平成29年度事業報告書

第11期事業年度

自 平成29年 4月 1日

至 平成30年 3月31日

人

 法人の概要 (1)名称 (2)所在地 (3)法人設立の年月日 (4)設立団体 (5)中期目標の期間 (6)目的及び業務 (7)資本金の額 (8)代表者の役職氏名 (9)役員及び教職員の数 (10)組織図 (11)法人が設置運営する大学の概要 	P- 1 P- 2 P- 4
2 平成29年度に係る業務の実績に関する自己評価結果	
(1)総合的な評定	P - 6
(2)評価概要	P - 6
(3) 対処すべき課題	P — 9
3 中期計画の各項目ごとの実施状況	
Ⅱ大学の教育研究等の質の向上	
1 教育	
(1)教育の成果	$P - 1 \ 3$
(2) 教育内容等	P - 25
(3)教育の実施体制等	P - 37
2 学生への支援	
(1) 学習支援、生活支援	P - 45
(2) 経済的支援	P - 4.7
(3) 就職支援 (4) 留学生に対する配慮	P - 48 P - 55
3 研究	P - 5 5
(1)研究水準及び研究の成果等	P - 56
(2) 研究実施体制等の整備	P - 60
4 地域貢献、産学官連携、国際交流	1 0 0
(1) 地域貢献	P - 61
(2) 産学官連携の推進	P - 67
(3) 国際交流	P - 70
(4)県内の大学間の連携・協力	P - 76
Ⅲ 業務運営の改善及び効率化	
1 運営体制の改善	P - 7 7
2 教育研究組織の見直し	$P - 8 \ 3$
3 人事の適正化	P - 8 4 P - 8 6
4 事務等の効率化、合理化 IV 財務内容の改善	P - 8 b
1 自己収入の増加	P - 88
2 資産の管理運用	P - 9 1
3 経費の抑制	P - 92
V 自己点検・評価及び改善並びに当該情報の提供	
1 評価の充実	$P - 9 \ 3$
2 情報公開の推進	P - 94
VI その他業務運営に関する重要事項	
1 施設設備の整備	P - 95
2 安全衛生管理や危機管理等	P - 9.6
3 社会的責任	P - 9.6
VII 予算、収支計画及び資金計画	P - 9.8
VⅢ 短期借入金の限度額 IX 剰余金の使途	$P - 1 \ 0 \ 1$ $P - 1 \ 0 \ 1$
X 重要な財産の譲渡等に関する計画	P = 1 0 1 P = 1 0 1
XI その他規則で定める事項	$P - 1 \ 0 \ 1$

1 法人の概要

(1) 名称

公立大学法人岡山県立大学

(2) 所在地

岡山県総社市窪木111番地

- (3) 法人設立の年月日平成19年4月1日
- (4) 設立団体 岡山県
- (5) 中期目標の期間

平成25年4月1日から平成31年3月31日

(6) 目的及び業務

ア目的

公立大学法人岡山県立大学は、人間を取り囲むさまざまな環境の中で調和のとれた発展を期し、地域の課題や社会の要請に的確に応えるため、「人間・社会・自然の関係性を重視する実学を創造し、地域に貢献する」ことを基本理念とする。

この理念に基づいて、学術の進展と教育の振興を図り、福祉の増進、文化の向上、地域産業の発展等に寄与する研究活動に取り組むとともに、知性と感性を育み、豊かな教養と深い専門性を備えて新しい時代を切り拓く知識と高度な技術を身につけた実践力のある人材を育成する。

イ 業 務

- (ア)岡山県立大学を設置し、これを運営すること。
- (イ)すべての学生に対し、修学、進路選択及び心身の健康等に関する相談など学生生活に関する相談その 他の援助を行うこと。
- (ウ)民間企業や試験研究機関等との間の共同研究や受託研究、技術指導等を実施するなど、法人以外の者と連携して教育研究活動の推進に取り組むこと。
- (工)地域社会に貢献するため、公開講座を開設する等、地域住民に幅広く学習機会を提供するとともに、 大学における研究の成果を普及し、及びその活用を促進すること。
- (オ)前各号に掲げる業務を効果的かつ効率的に実施するため、附帯して必要となる関連業務を行うこと。
- (7) 資本金の額 120億 9,163万 2,943円
- (8) 代表者の役職氏名

理事長 辻 英明

(9) 役員及び教職員の数

ア 役員

 理事長
 1人

 副理事長
 1人

 理事
 3人

 監事
 2人

 役員計
 7人

イ 教職員

教員 162人(特任教員含む専任教員数。ただし、学長・副学長を除く。)

職員 教職員計 49人 211人

(10) 組織図

【法人組織】

役員会

理事長 (学長)

副理事長 (事務局長)

理事(教育研究担当)

理事 (産学官連携担当)

理事(非常勤:学外者)1人

監事(非常勤:学外者)2人

経営審議会

理事長 (学長)

副理事長 (事務局長)

理事 (産学官連携担当)

委員(非常勤:学外者)4人

教育研究審議会

理事長 (学長)

副理事長 (事務局長)

理事 (教育研究担当)

理事 (産学官連携担当)

委員 (保健福祉学部長)

委員 (情報工学部長)

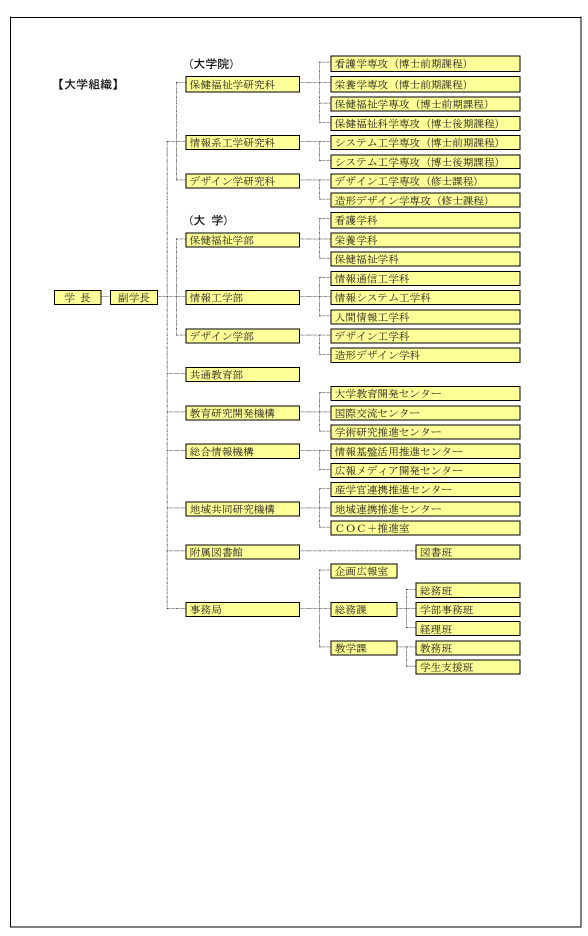
委員 (デザイン学部長)

委員 (共通教育部長)

委員 (附属図書館長)

委員(理事長指名)1人

委員(非常勤:学外者)2人



(11) 法人が設置運営する大学の概要

11) 法人が設置運営する大学の概要					
大学の名称	岡山県	立大学			
大学本部の位置	岡山県総社市窪木111番地				
学長の氏名	辻 英国	明(公立大	学法人岡山	県立大学理事長)	
学部等の名称	修業 年限	入学 定員	収容 定員	開設年度	備考
保健福祉学部 看護学科 栄養学科 保健福祉学科	年 4 4 4	人 4 0 4 0 6 0	人 160 160 240	平成5年4月 平成5年4月 平成5年4月	
情報工学部 情報通信工学科 情報システム工学科 人間情報工学科	4 4 4	5 0 5 0 4 0	2 0 0 2 0 0 1 6 0	平成5年4月 平成5年4月 平成27年4月	名称変更
デザイン学部 デザイン工学科 造形デザイン学科	4 4	4 0 5 0	1 6 0 2 0 0	平成18年4月 平成18年4月	学科再編
保健福祉学研究科 (博士前期課程) 看護学専攻 栄養学専攻 保健福祉学専攻 (博士後期課程) 保健福祉科学専攻	2 2 2 3	7 6 7 5	1 4 1 2 1 4 1 5	平成9年4月 平成9年4月 平成9年4月 平成9年4月	定員変更
情報系工学研究科 (博士前期課程) システム工学専攻 (博士後期課程) システム工学専攻	2 3	5 2 6	104 18	平成25年4月 平成11年4月	専攻再編
デザイン学研究科 (修士課程) デザイン工学専攻 造形デザイン学専攻	2 2	7 9	1 4 1 8	平成22年4月 平成22年4月	専攻再編
附属施設等	総合情報	育部 究開発機構			
学生数	1,833人				
教員数	1	6 2人(専	任教員数。7	ただし、学長・副学長	を除く)
職員数	,	49人			

【 大学の沿革 】

【 大学の沿革 】	
平成 5年 4月	岡山県立大学(保健福祉学部・情報工学部・デザイン学部)開学
	岡山県立大学短期大学部開学
9年 4月	大学院保健福祉学研究科、情報系工学研究科(修士課程)開設
10年 4月	大学院デザイン学研究科(修士課程)開設
11年 4月	大学院情報系工学研究科(博士後期課程)開設
12年 6月	共同研究機構設置
14年 4月	保健福祉支援センター設置, メディアコミュニケーション支援センター設置
15月 4月	大学院保健福祉学研究科(博士後期課程) 開設
15年 6月	サテライトキャンパス設置(~平成18年7月)
17年 8月	全学教育研究機構設置
17年10月	地域共同研究機構、産学官連携推進センター、保健福祉推進センター設置
18年 4月	情報工学部スポーツシステム工学科設置
	デザイン学部の学科再編 : ビジュアルデザイン学科・工芸工業デザイン学科
	→ デザイン工学科・造形デザイン学科
19年 3月	岡山県立大学短期大学部閉学
19年 4月	公立大学法人岡山県立大学設立
22年 4月	保健福祉学部保健福祉学科改組
	大学院情報系工学研究科の専攻(博士前期課程)設置
	人間情報システム工学専攻設置
	デザイン学研究科の専攻(修士課程)再編
	ビジュアルデザイン学専攻・工芸工業デザイン学専攻
	→ デザイン工学専攻、造形デザイン学専攻
23年 4月	認定看護師教育センター設置
24年 3月	メディアコミュニケーション推進センター廃止
24年 4月	福祉・健康まちづくり推進センター設置
25年 4月	保健福祉学部保健福祉学科改組(社会福祉学専攻・子ども学専攻)
	設置
	大学院保健福祉学研究科(博士前期課程)の看護学専攻再編
	(保健師国家試験受験資格取得)
	大学院情報系工学研究科(博士前期課程)の専攻再編
00/510 [大学院情報系工学研究科システム工学専攻(博士前期課程)設置
26年10月	大学教育開発センター設置、国際交流センター設置
27年 3月	福祉・健康まちづくり推進センター廃止
27年 4月	情報工学部人間情報工学科 名称変更(旧スポーツシステム工学科) 共通教育部 名称変更(旧 全学教育研究機構)
	共 型 教 育 部 名 外 変 更 (
	教育研先開発機構設直 総合情報機構設置
	総合情報機構設置 情報基盤活用推進センター設置
	情報基盤品用推進センター設置 広報メディア開発センター設置
	地域連携推進センター設置
27年10月	地域連携推進センター設直 学術研究推進センター設置
28年 3月	字
29年 3月	総た有護師教育とフケー廃止 保健福祉推進センター廃止
29十 3月	

2 平成29年度に係る業務の実績に関する自己評価結果

(1)総合的な評定

評 定 中期計画の進捗は順調

第2期中期計画の5年目にあたる平成29年度は、3つの運営方針(①全学教育に教養教育を積極的に導入する。②国際交流を促進するとともにグローバル教育を推進する。③地域貢献について戦略的に取り組む。)を具体的に実行するため、28年度までに行った大きな組織改編のもと、効果的な大学運営に努めるほか、COC+事業を引き続き推進し、より積極的な事業展開を行っている。

こうした背景を考慮し、29年度における中期計画の進捗状況全体についての総合的な自己評価は「順調」とした。

なお、中期計画期間終了年度となる 30 年度に際しては、これまでの取組状況の検証を行いながら、より効果的・機動的な事業実施に努め、第 2 期中期計画の達成に向けて取り組んでいく必要がある。

(2) 評価概要

ア 全体的な状況

大項目ごとの自己評価の詳細は次のとおりであった。

大項目 II 「大学の教育研究等の質の向上」では、「達成」が 9% (5 項目) 「概ね達成」が 86% (49 項目) 「やや未達成」が 5% (3 項目) であった。

大項目Ⅲ「業務運営の改善及び効率化」では、「概ね達成」が 90% (18 項目) 「やや未達成」が 10% (2 項目) であった。

大項目IV「財務内容の改善」では、11項目全てが「概ね達成」であった。

大項目V「自己点検・評価及び改善並びに当該情報の提供」は、2項目ともに、「概ね達成」であった。

大項目VI「その他業務運営に関する重要事項」では6項目全てが「概ね達成」であった。

イ 大項目ごとの状況

Ⅱ 大学の教育研究等の質の向上に関する事項

評 定 中期計画の進捗は順調

1 教育

- ① 看護学科の国家試験合格率は、看護師、助産師ともに受験者全員合格の 100%で、目標を達成した。
- ② 栄養学科の管理栄養士国家試験の合格率は 95.2%であり、29 年度の目標値 97%は達成できなかった。(中期計画の目標 95%は達成)
- ③ 保健福祉学科では、既卒者による合格体験を聴講する機会の創出、教員による個別・グループ学習の支援などにより、社会福祉士国家試験の合格率は79.5%と昨年度の71.8%は上回ったが、目標の80%は達成できなかった。

- ④ 情報工学部では、時代の要請を踏まえ、平成 26 年度に開講した科目「人工知能」をさらに深化させた科目「人工知能 II」「人工知能 II」を 30 年度から開講することとした。
- ⑤ デザイン学部では、アクティブ・ラーニング室を充実し、講義や演習授業だけでなく、会社 説明会など多様な教育体系に柔軟に活用した。
- ⑥ 大学院教育では、いずれの研究科においても、海外研究者との交流、国際的な場での研究発表の奨励、国際学会への参加等、グローバル人材の育成に努めた。
- ⑦ COC+事業の一環である副専攻「岡山創生学」において、「地域再生実践論」及び「地域協働演習」を新規開講し、受講アンケートの結果、約85%の学生が"社会活動への参画の必要性を認識した"と回答し、同専攻の開設効果が確認できた。
- ⑧ 専門科目内容を重視した語学教育科目として、「保健福祉学スタディツアー」を単位化し実施した。実施後アンケートから、専門科目及び英語に対する学修意欲の向上が見られ、実施効果を確認した。
- ⑨ 平成28年度に見直した各学部の3つのポリシーに基づいて、学修成果を評価する教学アセスメント・ポリシーを策定した。
- ⑩ 全学情報市システム(学務系)の本稼働を開始し、履修登録・成績評価等の学務に関する業 務の効率化を実現した。

2 学生への支援

- ① 平成28年度に学生会館内に設置した学生支援室SAS(Student Activity Station)での学生の自主学習やグループワークでの活用を奨励し、学生の主体的活動の支援を行った。
- ② 車イスに対応した低振動ブロック舗装や部室棟のスロープの施設整備、車イスの学生に対する通学支援の実施等、全学的な対応に努めるとともに、学内で障害を持つ学生をサポートする学生活動団体の活動を支援するなど、障害者差別解消法に基づく合理的配慮を実施した。
- ③ 30年度開講科目の「地域インターンシップ」について、岡山県、岡山市、総社市及び真庭市 を受入れ機関として確保し、平成30年度開講に向けた準備を行った。
- ④ 県大吉備塾を全7回開催し、各方面で活躍する卒業生からの助言や情報により、在学生のキャリア形成を支援した。

3 研 究

- ① 教員の教育活動や研究成果など、教員に係る情報を一元管理するためのデータベース「大学教員活動実績データ管理システム」を構築した。
- ② 3 重点領域、6 プロジェクトの共同研究を積極的に推進した。 (参照: II − 3 − (2) − ア項目 NO. 51)

4 地域貢献、産学官連携、国際交流

- ① 機構内に設置した COC+推進室を中心にして、事業協働機関とともに、教育改革、域学連携及び産学連携に関する地域の「地(知)の拠点」としての取組を進めた。(参照: II-3-(1)- ウ項目 NO. 41)
- ② 県内中小企業と本学との連携を強化し協働を促進するため、経済団体・県産業振興財団・県内企業及び本学で構成する岡山県立大学協力会設立準備会を立ち上げた。
- ③ 平成28年度に定めた4つの重点分野について包括協定を締結している4自治体と協議の上、コモンズ公開講座10講座、コモンズ子育て支援事業4回及び各種事業(総社市5件、備前市3件、笠岡市1件、真庭市1件、その他の市町2件を企画・実施した。
- ④ 平成28年度末に廃止した保健福祉推進センターの業務のうち、必要なものについて地域連携推進センターに引き継いで実施した。(実施内容:看護・栄養・保健福祉各分野の研究会、県大そうじゃ子育てカレッジでの親子で楽しむ音楽会・保育ステップアップ講座、糖尿病相談室等)
- ⑤ OPU フォーラム 2017 を本学で開催し、本学教員の展示や企業・団体等の展示だけでなく、研究のデモブースなどを設けた。展示数は学内・学外とも過去最高となった。
- ⑥ 平成28年度に情報工学部が学部間協定を締結したタイのカセサート大学と、1月に大学間協定を締結した。

⑦ COC+事業において、県内企業がタイに設置している自社工場への短期インターンシップを実施し、情報系工学研究科の学生が参加することで、ローカルからグローバルへの展開に関する活動を推進することができた。

Ⅲ 業務運営の改善及び効率化に関する事項

評 定 中期計画の進捗は順調

1 運営体制の改善

- ① 大学教育開発センターにおいて、FD・SD 合同の全学研修会を開催し、大学教育に係る学修機会を創出し、知識の修得・情報の共有化が図られた。
- ② 認証評価制度に関する省令の改正(平成30年4月改正)により、大学における教育研究活動等の見直しを継続的に行う仕組み(内部質保証の機能)が重視されることから、IRを含めた内部質保証を推進していく責任体制及び組織体制について検討を開始した。

2 教育研究組織の見直し

① FD 研修事業を外部の講師の協力により実施し、平成33年度入試改革に向けた高大接続改革、ICT を活用したアクティブ・ラーニング等のテーマに関して課題等の共有を図った。

3 人事の適正化

① 保健福祉学部助教を1人削減し、COC+推進室で特任講師1人を増員して全学的視点に立った 弾力的な人員配置を行った。

4 事務等の効率化・合理化

- ① Web 出願の導入に向け、プロポーザル方式により業者を選定するとともに導入手順等の必要な協議を進めた。
- ② 全学情報システム(学務系)の本稼働を開始し、履修登録・成績評価等の学務に関する業務の効率化を実現するとともに、運用後の状況を踏まえ、業務改善項目を精査し、さらなる効率化のため改修を実施した。
- IV 財務内容の改善に関する事項

評 定 中期計画の進捗は順調

1 自己収入の増加

① 30年度科学研究費助成事業の獲得は、前年度に比べ、件数は64件で23%増、金額は90,675千円で26%増となった。

2 資産の管理運用

① 施設設備の長寿命化等を目的とする中期修繕計画を策定した。また、岡山県から「公立大学法人岡山県立大学施設等整備事業費補助金」の交付を受け、動物実験棟機械室内の設備更新を行った。

3 経費の抑制

① 省エネルギーの徹底を図ったが、気候等の要因により、エネルギー使用量は前年度比102.9%となった。

V 自己点検・評価及び改善並びに当該情報の提供に関する事項

評 定 中期計画の進捗は順調

1 評価の充実に関する目標

① 大学教育開発センター及び関係各所において、教学データシステムを平成29年度から導入して、データ処理のための基盤整備を行った。また、教学IR部門(準備室)を当センター内に設置し特任助教1名を採用し、IRの本格実施に向けたシステム整備を行っている。

VI その他業務運営に関する重要事項

評 定 中期計画の進捗は順調

2 安全衛生管理や危機管理等

① 障害者差別解消法における障害のある方への合理的対応の視点から、トイレの改修(4箇所) や車椅子の学生のための通路舗装工事など、バリアフリー対策工事を実施した。

3 社会的責任

① 全教職員を対象としたハラスメント研修会を開催し、ハラスメント防止に係る意識啓発を行 うとともに、ハラスメント相談員を対象にした研修会を開催し、相談員の役割や相談を受けた 際の適切な対応方法について受講させた。

(3) 対処すべき課題

第2期中期計画も5年経過した。過去5年間、現理事長が就任時に策定した3つの運営方針、「全学教育に教養教育を導入する」、「国際交流を促進するとともに、グローバル教育を推進する」および「地域貢献に戦略的に取り組む」に基づいて、組織再編を含め、大学改革を果敢に推進してきた。さらに、平成27年9月に文部科学省の「地(知)の拠点大学による地方創生推進(COC+)事業」に、本学が代表となる「地域で学び、地域で未来を拓く'生き活きおかやま'人材育成事業」が採択された。本事業は本学に地域連携教育とよぶべき新しい教育システムを導入するとともに、産学連携と域学連携活動を推進するものであり、「地域貢献に戦略的に取り組む」という運営方針に合致する取り組みである。本事業は、既に3年が経過し、徐々に成果を挙げているが、これまでの成果を点検・評価し、本学が真に「地域から期待される知の拠点大学」を目指して、全学を挙げて最重点事業として取り組む必要がある。

また、30年度で第2期中期計画が終了し、31年度から始まる第3期中期計画の作成時期を迎えることから、これまでの活動実績・成果に対する評価を踏まえた更なる本学の発展に向け、今後対処すべき課題として次の6つの事項を挙げ積極的に取り組んでいく必要がある。

① 教育研究活動に関する課題

本学は、深い教養、高い専門教育ならびに豊かな人間性をもち、地域で活躍できる人材を育成することを教育目的にしている。それを達成するため、上述した3つの運営方針を策定した。この方針に基づいて、まず、教育カリキュラムを見直し、修学基礎科目群、教養科目群、語学・国際科目群、社会連携科目群の骨格からなる、人間力・社会人基礎力、コミュニケーション力、情報処理・活用力の育成につながるカリキュラムを構築した。次いで、課題であった教養科目群の科目構成について検討し、教育内容と一体性のある科目名に変更し、不要な科目を廃止して、妥当な科目構成に再編した。再編したカリキュラムを平成30年4月から実施するが、引き続き、科目の

構成及び内容については、点検・評価を行って教育内容の充実に努めていく必要がある。

語学科目群において、English language program(ELP)は平成27年4月より実施し、3年が経過している。当該科目はバランスの取れた英語教育を行っているが、グローバル教育の推進には、実際に活用しうる英語という視点が重要になるため、ELPの実践的な英語力の育成への効果について点検・評価を行い、実践的な英語力の向上を図る必要がある。

国際科目群については、これまで、国際交流センターが中心になって語学・文化交流ならびにスタディツァーを企画・実施しているが、29年度では、83名の学生がこれらの海外研修に参加し、異文化理解を深め、グローバルな視野を醸成するとともに、世界観を広げることができている。今後、より多くの学生がこうした海外研修に参加するよう奨励するとともに、研修内容が魅力あるものとなるよう充実していく必要がある。

地域連携教育を推進する社会連携科目群においては、28年4月に副専攻「岡山創生学」を設置し、2年が経過した。30年4月より3年次生に対する地域連携教育が始まる。当該副専攻では、県内4地域に設置した地域創生コモンズ等に、学生を送り出し、地域住民、企業、NPOなどとの連携活動を通して、学生のコミュニケーション力、課題の発掘・解決力、豊かな人間性を育むことを目的としているが、その内容を絶えず点検・評価して、内容の充実を図ることが必要である。

第2期中期計画は5年経過するが、この間、主として教養教育の充実、グローバル教育の推進および戦略的な地域貢献の取り組みを中心にして大学改革を推進してきた。少子・高齢化、グローバル化および AI・IoT の進展を通した第4次産業革命が進行し大学を取り巻く環境が大きく変化する中で、本学が育成すべきスペシャリストのための専門教育については十分な検討が行えていなかった。第3期中期計画の策定時期を迎えるにあたり、従来の保健福祉学、情報工学及びデザイン学に関する教育システムを抜本的に見直し、地域社会のニーズに合致した教育システムの構築が必要となっている。現在提起される本学の教育システムの課題については、以下のとおりである。

保健福祉学部では、保健福祉学科と栄養学科の在り方について見直すべき課題がある。保健福祉学科は社会福祉学専攻と子ども学専攻から成り立っている。28 年度に実施された認証評価において、教育目標が異なる 2 専攻を同じ学科に配置しているのはディプロマポリシー上、問題があると指摘された。さらに、学科運営においても、両専攻は互いに独立した状況である。こうした状況から、子ども学専攻の学科への改組が必要となっている。また、社会福祉学専攻では、社会福祉士と介護福祉士の 2 つの国家試験受験資格が取得できる。社会福祉学専功 員 40 名のうち、30 名を介護福祉学コースの定員としているが、実際に介護福祉士として就職する学生は10名に満たず、しかも当該コースを選択した学生は同時に社会福祉学コースのカリキュラムを受講しなければならず、学生の学習負担が大きく、この解消が喫緊の課題になっている。また、社会福祉士の養成を組み込むことも新たな課題となっている。

一方、栄養学科は、現在、保健福祉学部に配置され、食生活を通して人びとの健康の維持・増進を図る人材育成を行っている。本学は、昭和24年に、岡山県民に栄養欠乏・食糧不足の解決に貢献する目的で設置された岡山県栄養専門学校をルーツとしている。栄養学科の学問体系は基本的には栄養学と食品学から成り立っている。食品学は県下の食品企業における人材育成および当該産業の発展に寄与する学問分野である。岡山県の産業のうち、食品産業の発展は地方創生の立場からも重要である。また、岡山県は農業県でもあり、食料生産が盛んである。従って、食品学及び農学の分野で活躍できる人材を本学で育成する教育システムの設置は本学が今後取り組む一つの課題と考えられる。このような背景から、栄養学科の発展・充実等を検討することも必要である。

情報工学部は、情報通信工学科、情報システム工学科及び人間情報工学科の三学科から構成され、社会が最も期待する最先端のテクノロジーを専門とするコンピュータテクノロジー、インターネット関連ソフトウェアおよびハードウェア、AI、IoTを扱っている。現在、我が国では、AIおよびIoTが大きく進展し、第4次産業革命が進行して、大変革の時代が到来しているが、情報工学部が大きく変革している社会をリードするという観点から、現在の教育システムを検証し、岡山県下の産業の情報化に主導的に貢献できるよう改善していくことが必要である。

デザイン学部はデザイン工学科と造形デザイン学科から成り、それぞれに2領域を設置している。これらの領域のうち、デザイン工学科の建築・都市デザイン学領域は、他の領域と教育目標及び内容が大きく異なる。さらに、岡山県下の建築業界から、岡山県には建築士養成大学は本学

を除けば、岡山理科大学のみであることなどの理由から、当該領域を学科へ移行して有為な建築士を養成することを強く要望されている。こうした背景により、当該領域の新学科への改組は重要な課題となっている。その他の3領域については、視覚デザイン学および産業デザイン学の視点から、教育研究活動がスムーズに行えるような体制に改組することが必要である。

以上の教育研究上の課題を解決し、本学の教育研究体制を社会的変化に十分に対応したものにできれば、本学が知の拠点大学としての揺るぎない地位を確立するとともに、地域の大きな期待に応えることが可能となる。

② 社会連携活動に関する課題

本学は戦略的な地域貢献活動として自治体との連携活動を推進することにしているが、COC+事業は本学の戦略的な地域貢献活動の趣旨と全く合致し、現在、最重点事業として取り組んでいる。

当該事業は、本学から見た場合、地域連携教育を本学に新教育システムとして導入するもので、その意義は大きい。一方、地域社会、特に自治体から見ると、こうした地域連携教育の推進が、結果として、産学連携および域学連携活動の充実に繋がることに意義がある。当該事業はすでに3年が経過しているが、地域連携教育については、これまでは、自治体や NPO に依存している面が大きく、学生自身の企画が少ない。今後、本学の教員のレベルの向上および学生が企画する取り組みを増やすことなどを通して、地域連携教育内容の質の向上が必要である。産学連携については、未だに本学の基本方針が作成されておらず、そのため、産学連携に関して体系的な取り組みがあまり進んでいない。早急に、基本方針を策定して、本学の産学連携の充実に努める必要がある。域学連携については、域学連携ワーキンググループのもとで、多くの企画立案が行われている。当該活動はすでに多くの実績を上げているので、これまでの取り組みの点検・評価を行い、その内容の質の向上が必要である。

当該事業は、岡山大学など複数の大学との連携活動であるが、現時点では、他大学との連携活動は十分とは言えないので、他大学が参加しやすいしくみづくりを含め、協働体制の強化を図る必要がある。

当該事業は4つの自治体(総社市、笠岡市、備前市、真庭市)との連携を基礎にしているが、本学は30年4月には赤磐市及び岡山市と包括連携協定を締結し、COC+事業を拡大している。当該事業は2年後に終了するので、事業終了後も、COC+事業の活動が継続できるように、各自治体と協議し、連携を深め、その準備を行う必要がある。また、大学コンソーシアム岡山との連携も視野に入れて準備していく必要がある。

③ グローバル活動に関する課題

国際交流を通じたグローバル教育を推進するために、本学では、国際交流センターが、学生の海外派遣およびセンターにおける各種事業企画を通じて、英語教育およびグローバル教育に取り組んでいる。

国際交流を推進するには、海外大学との学術交流協定の締結は重要な課題である。大学教育開発センターが中心になって、海外学術交流協定校の拡大に努めてきた。平成30年4月現在、締結した協定校は9か国1地域にまたがり、その数は17大学である。このうち、ウソン大学、四川・南昌大学、雲林科学技術大学、ハサヌディン大学、モンテレー工科大学、アデレイド大学、ポートランド州立大学との交流は活発に行われているが、他の大学との交流は十分とは言えない。今後の国際交流については、各大学の特徴を考慮して交流の内容の充実に努めるべきである。また、これまでの国際交流は本学の資金だけに依存してきたが、今後は、「トビタテ!留学 JAPAN 日本代表プログラム」や日本学生支援機構の「海外留学制度」などの公的助成金の確保にも積極的に取り組む必要がある。

平成29年度に海外から受け入れた留学生は9名(大学院・学部8名、研究生1名)であったが、 平成30年4月時点では14名(大学院・学部8名、交換留学生6名)に増加している。留学生の 存在は、本学のグローバル化にとって重要な課題であるので、今後、住居の確保、単位互換制度・ ダブルディグリーの整備などを通して留学生の受け入れの増加を目指すべきである。

④ 構成員の活動に関する課題

本学は教員、職員および学生により構成されている。構成員が安心して働き、学修できる環境の整備は大学の管理運営上必須の課題である。学生の相談窓口は、本学では、学生相談室、保健

室、学生支援室が個別に活動し、複雑で、組織化されていない。また、就職について、学外からは、どこが就職に関する窓口か分からないという意見があり、学外から見てわかりやすい窓口の設置が求められている。この他、心理的サポートや障害学生の支援、ボランティア支援体制、インターンシップの充実、就職など進路開拓支援などの課題がある。こうした背景から、学生相談の窓口を一元化し、学生生活支援およびキャリア形成支援を柱とする学生生活・キャリア支援センターの早急な設置が必要である。

教育研究を含めた本学の活動には、教員および職員の協働活動が不可欠である。この教職協働活動を充実するため、教職相互の教育開発上の課題共有と協働による解決に向けたきめ細かいSD活動の強化が必要である。

また、本学は開学して 25 年が経ち、設備・機器の老朽化が進んでいる。そのため、時代に合った教育研究設備・機器の導入が必要となっている。さらに、対処する課題を解決するためには、新たな教育研究施設の整備も必要となる。本学の教育研究活動を遂行する上で、こうした施設及び教育研究に関する設備・機器の整備は速やかに行う必要がる。

⑤ 管理運営に関する課題

大学を最善の状態に保ち、更なる向上を保つため、業務の合理化を図り、戦略的かつ柔軟な大学運営を行う必要がある。第2期中期計画においては、大学の情報共有を図る目的でグループウェアの導入を図り、大学IRを実現するために教学情報システムを一新した。次の課題として、導入済みシステムの利用促進に加え、ワークフローの導入や経営IRを実施することが望まれる。また、大学の立てる目標の達成に向けた業務の合理化・効率化を図り、大学の管理・運営を円滑に行えるようにしていく必要がある。

⑥ 第3期中期計画の作成

平成31年4月から始まる第3期中期計画の作成に向けて、平成29年3月に立ち上げた将来構想委員会において、全学的な視点から専門教育を中心に見直しを行ない、改革案を作成した。今後、本学は岡山県庁および関係者と協議を十分に行って、当該案をブラッシュアップし、改革案に付随する施設・設備の整備および教員配置などに関しても実現可能な案を作成していく必要がある。

以上、6つの事項について、今後対処すべき課題として、教職員一丸となって取り組んでいく ことにしている。

(注記)

- 1 「実績状況欄」で他の最小項目の状況を参照する場合、該当箇所を年度計画の項目番号で示し、追記している。
 - 例 (項目番号○○)
- 3 中期計画の各項目ごとの実施状況
- Ⅱ 大学の教育研究等の質の向上に関する目標
 - 1 教育に関する目標

建学及び教育研究の基本理念のもと、高度な専門性と豊かな人間性を身に付け、地域や社会に貢献できる人材を育成する。

(1) 教育の成果に関する目標

ア 学士教育

- (7) 保健福祉学部においては、高度で多様な能力を有し、地域社会における人々の健康の 増進と福祉の充実に貢献する人材を育成する。
- (イ) 情報工学部においては、情報技術を活用して、人間を中心に据えた社会の形成に貢献 できる技術者の育成を目指す。
- (ウ) デザイン学部においては、あらゆる人間生活の場で、文化面での質を向上させる多様で社会化志向の強いデザイナーを育成する。

イ 大学院教育

(7) 保健福祉学研究科

【博士前期課程】

保健・医療・福祉分野において、社会の要請に応えうる新しい知識や理論を修得する教育研究を行い、優れた指導者、管理者、実践者等を育成する。

【博士後期課程】

人間の健康問題を生命・栄養・看護・福祉など多方面から科学的に解明するとともに、これら諸分野の学術的な拠点を構築し、保健と福祉に関する諸問題を解決できる高度な見識を備えた教育者、研究者を育成する。

(4) 情報系工学研究科

【博士前期課程】

情報工学とその関連分野である電子、通信、機械工学等の高度な知識と、柔軟な応用力をもつ技術者、研究者を育成する。

【博士後期課程】

専門分野の深化と統合に留まらず、これを未知の分野に応用し、新たな問題発掘と その解決に指導的な役割を果たせる教育者、研究者、技術者を育成する。

(ウ) デザイン学研究科

【修士課程】

デザイン理論の深化によるデザイン学の確立を目指すとともに、多様化したデザイン環境に対応するため、高度な専門的知識・能力・技術と総合的視野を備えた指導的 実務者、研究者としてのデザイナーを育成する。

中

期

目

標

中期計画	年度計画	実 績 状 況
Ⅱ 大学の教育研究等の 質の向上に関する目標 を達成するためとるべ き措置	II 大学の教育研究等の質の向上に関する目標を達成するためとるべき措置	
1 教育に関する目標を 達成するためとるべき 措置	1 教育に関する目標を達 成するためとるべき措置	
ア 現代社会の一員と して生きる基礎能力 を養う。	ア 「共通教育科目」を通 じて、思考力や判断力 を養い、豊かな教養と 高い人間性を身に付け させる教育を行う。	_
イ 専門性を修得させ るとともに、専門を 起点とする知識の拡 がりを把握させる。	イ 学部教育における専門科目間の連携に重点を置き、専門性の修得と専門を起点とする知識の拡がりにつながる教育を行う。	
ウ 創造力と統合力を 修得させる。	ウ 卒業研究を重点とし て、課題解決力を養い 創造力と統合力を修得 させる。	_
エ コミュニケーショ ン能力と継続学習能 力を育成する。	エ 実験、演習及び実習 の授業科ティーラ域を の授力を のでする を で が が が が が が が が が の す の す の す の す の す の	_
(1) 教育の成果に関す る目標を達成するた めとるべき措置	(1) 教育の成果に関する 目標を達成するためと るべき措置	(1) 教育の成果に関する目標を達成す るためとるべき措置
アニ学士教育	アニ学士教育	ア 学士教育
(ア) 保健福祉学部	(7) 保健福祉学部	(ア) 保健福祉学部
① 看護学科 ・ 確かな専門知識・ 技術・判断力に裏づ けされた高い倫理性 を持つ看護師・助産 師を育成するための	① 看護学科 ・ 看護実践能力を育成 ・ 看護実践能力を育成 するため、文部科学省 が策定する看護学教育 モデル・コア・カリキ ュラムの項目に基づい	①看護学科 ・ 看護実践能力を育成するため、文部科学省が策定した看護学教育モデル・コア・カリキュラムの項目を整理し、看護学科の特色を出すためのコアとなる教育方針を検討し、改正

中期計画 年度計画 実 績 状 況 教育を充実させる。 て、必要な教育内容等 カリキュラムの検討に取り組んだが の点検・評価を行う。 完成に至らず、平成30年度も検討を ヒューマンケアリ 継続していくこととなった。 ングが実践できる能 「看護アセスメント 「看護アセスメント学」では、多 力を育成するための 学」において、多重課 題を設定した演習を実 重課題のシナリオを作成し、シミュ 教育を充実させる。 施し、看護アセスメン レーション演習を実施した。シミュ ト能力の向上を図る。 レーションモデルの台数が少ないた 「ヒューマンケアリ め、20名ずつ2班に分かれて実施し ング論」において、ヒ た。ディブリーフングと実施を繰り ューマンケアリング能 返すことで、自己の行動パターンや 観察・情報収集の視点が広がってい 力を測定する方策を検 討し、実施する。 「ヒューマンケアリング論」で は、平成28年度のヒューマンケアリ ング能力等に関する調査結果をもと に、対人援助におけるストレス対処 を教授内容に含めた。29年度はさら に詳細な対人援助場面におけるスト レス状況とケアリング能力について の調査を行った。この結果、対人関 係課題ストレスへの対処方略のうち 「問題解決のための他者への相談」 と「視点の転換」がヒューマンケア リング能力と正の相関関係が見られ た。したがって問題解決焦点型スト レス対処方略のみならず、情動的お よび回避的ストレス対処方略につい て教授することの必要性が示唆され ○ 国家試験の合格(%) ○国家試験の合格率(%) ○29 年度国家試験合格率(%) 国家 現状 目標 目標 試験名 国家 試験名 合格者 受験者 合格率 試験名 看護師 99 100 看護師 100 37 37 100.0 保健師 97 97 助産師 100 看護師 助産師 100 100 (42)(97.7)(43)※学部での保健師教育は 24年度カリキュラム改 100.0 4 4 ※ ただし、保健師国家 助産師 正をもって終了した。 (4)(100.0)(4)試験の受験は平成27年 (項目NO.6参照) () 内は、28年度実績 3月の卒業生まで ② 栄養学科 ②栄養学科 ②栄養学科 栄養科学の基礎か 学生の実践力育成と 学生の実践力育成と職業意識の向 ら応用まで高度な知 職業意識の向上のた 上のため、総合演習Iにおいて臨地 識と実践力を育成す め、臨地実習先等と教 実習指導管理栄養士を講師としてシ ンポジウムを開催、栄養教育実習に る教育を充実させ 育・研究面での情報交 換会を開催する。 て実習先の管理栄養士を招聘し模擬 る。 グローバルな視野 外国人による特別講 病室訪問における助言・指導を受け

全国

平均

91.0

(88.5)

98.7

(93.2)

た。また、臨地実習報告会において

も臨地実習指導管理栄養士の参加を

依頼し、他施設における実習内容の 把握や指導管理栄養士の交流を行っ

たことで、実習内容の充実につなが

った。更に臨床栄養学臨地実習の担

当者会議を実施(H30.1.19) すると

義への学生の参加を奨

励し、英語によるコミ

ュニケーション能力の

管理栄養士国家試験 対策として、全ての4

年次生を対象に業者模

向上を図る。

をもって問題を解決

できる人材を育成す

る教育を充実させ

る。

中期計画	年 度 計 画	実 績 状 況
	試・学内模試を実施 し、その成績掲示を行 うとともに、成績不振 の学生について、個人 指導やグループ学習を 通じて支援する。	ともに、情報交換を行い、学内実習での課題の明確化と今後の改善策を検討した。 ・ 学生の英語コミュニケーション力向上を図るため、1月26日(金)にニュージーランドマセイ大学のJasmine Thomson 氏を招聘し、専門分野の研究についての講義を 24名の学部生の参加で聴講し、英人の関連があるまで、実語のヒアリングやの関心が養士国家を関いるとアリングや高ま国家が、でで、29年度は管理、6日績をとりに、英人の高揚をといるとは、一、大人の一ででは、一、大人の一ででは、一、大人の一ででは、一、大人の一ででは、一、大人の一ででは、一、大人の一では、一、大人の一では、一、大人の一では、一、大人の一では、一、大人の一では、一、大人の一では、一、大人の一では、一、大人の一、大人の一、大人の一、大人の一、大人の一、大人の一、大人の一、大人
○国家試験の合格率(%)国家 現状 目標 試験名管理栄 92 95 養士	○国家試験の合格率(%)試験名 目標管理栄養士 97	 ○平成 29 年度国家試験合格率(%) 国家 合格者 受験者 合格率 全国 平均 管理 40 42 95.2 54.0 栄養士 (39) (40) (97.5) (54.6) () 内は、28 年度実績
③ 保健福祉学科 ・ 社会にを育 でに育成充・ はいですまさども、 ・ はしいですきるさどが、 ・ はいですまとが、 ・ はいですまとが、 ・ はいですまとが、 ・ はいですまとが、 ・ はいですまさせる。	②・ 推主へ 涵 ニ門成形、ュ 定 の所情沿る。を考 推主へ 涵 ニ門成形、ュ 定 の所情沿る。を考 をが一励を お こ の の の の の の の の の の の し 後 は で の し 後 と で が の の の の と が の し で で か の と が の が に か ら か ら か ら か ら か ら か ら か ら か ら か ら か	③保健福祉学科 ・ 平成29年7月8日(土)カリフォルル 大学ソリカ長瀬島の長瀬島の長瀬島の長瀬島の長瀬島の長神会のより、大学リカをでは、大学リカでは、大学のより、大学のは、大学ののでは、大学ののでは、大学のは、大学のは、大学のは、大学のは、大学のは、大学のは、大学のは、大学の

中期計画	年度計画	実 績 状 況
	作生授い を生授い を生授い をとして をとして をとして をとして をとして をとして をとして をとして をとして をとして をとして をとして をとして をといて をといて をといて をといて をといて をといて をといて をといる。 は、まと、子 は、このでと は、といて とでは、といて とでは、といて をでして	・ 実とののの時社ジ成とののの時社ジ成とののの時社ジ成とののの時社ジ成とののの時社ジ成とののの時社ジ成とののの時社ジ成とのののの時社ジ成とのののの時社ジ成とののでは、福本では、福祉では、一、一、一、一、一、一、一、一、一、一、一、一、一、一、一、一、一、一、一
○国家試験の合格率(%) 国家 現 目 試験名 状 標 社会福祉士 78 80 介護福祉士 - 95 ※ ただし、介護福祉 士国家試験の受験は 平成28年3月の卒業 生から開始される。	○国家試験の合格率(%)試験名 目標社会福祉士 80	○29 年度国家試験合格率(%) 国家 合格者 受験者 合格率 全国 平均 社会 31 39 79.5 30.2 福祉士 (28) (39) (71.8) (25.8) 介護 25 25 100.0 70.8 福祉士 — — — — () 内は、28 年度実績 ※介護福祉士の国家試験受験:平成29 年度~

中期計画	年 度 計 画	実 績 状 況
	【子ども学専攻】 ・ 学科への格上げも視野に入れながら、子ども学専攻の今後のあり方について検討する。	【子ども学専攻】 ・ 学科に格上げする場合の、教育課程、人員、設備、費用、スケジュール等について素案を作成した。 ・ 免許法改正に伴う文部科学省による教職課程の再課程認定のため教育課程の見直しを行った。
() が大きに、大きに、大きに、大きに、大きに、大きに、大きに、大きに、大きに、大きに、	(イ) 情報工学部 ・ 学科横断的プログラムを対して、 学科である「離散数学」「の別では、 学科単位では、 学科単位でまた、 一身計画を検討を、 一身をは、 一身をはまた。 まずで、 一身をいまが、 一方のでは、 一方のでは	 (イ)情報工学部 ・ 科目「離散数学」については、シラバス上の構成の再検討がなされた。 ・ 人工知能、ビッグデータといった時代の要請を踏まえ、平成26年度に開講した科目「人工知能」をさらに深化させた科目「人工知能Ⅰ」、「人工知能Ⅱ」を30年度から開講することとした。
(ウ) デザイン学部 デザイン学の でとり、ボイン 地ではきを 題解案と が大人、 を題解案と が大人、 を り、 が材を を り、 を り、 を り、 を り、 を り、 を り、 を り、 を	(ウ) デザイン学部 ・ 対 25 年度に行ス制 ・ 学科再編(7 128 年度) 128 年度 128 年間	(ウ) デザイン学部 ・ 平成 28~29 年度までの就職状況を 踏まえて、中期計画で目標とした企 画提案型人材育成に、学科再にとカ リキュラム編制が有列中期、学商の うかを検証し、具体的な中期、学直した。 最大変の表別ではなり、 を行った。 ・ 柔軟で多様な教育体系の通りで を行った。 ・ 学部基礎教育科目「デザイと、 の実績についる。 ・ 学部基礎教育科目「デザイと、 で変別」を明講しておある。 ・ 学の本述の地域連携教育を先行して実施している。 平成 29 年度は 29 名が履修し、4 つの中長期的な

中期計画	年 度 計 画	実 績 状 況
	型授業の拡充を図る。 ・ 大学院との合同授業の開催のほか、院生の院生が、課程の学修状況などについて直接説明を受ける等の機会を通じて、大学の連学への動機付けを図る。	域連携プロジェクトを実施した。 ・ 平成 26 年度で終了した文部科学省「産業界のニーズに対応した教育改善・充実体制整備事業(テーマ A)」を3大学(岡山県立大学・によ改善を3大学・同間山県立大学)には改善を3大学・して共同が表別のは、1000年の大学を100年の大学を100年の大学を100年の大学を100年の大型タッチが、100年の大型タッチが、100年の大型タッチが、100年の大型タッチが、100年の大型を100年の大型を100年の大型を100年の大型を100年の大型を100年の大型を100年の大学のより、200年の大学を100年の大学を100年の大学を100年の100年を100年を100年の100年を100年を100年を100年
イ 大学院教育	イ 大学院教育	イ 大学院教育
(ア) 保健福祉学研究科 【博士前期課程】	(7) 保健福祉学研究科 【博士前期課程】	(7) 保健福祉学研究科 【博士前期課程】
① ・	①・ のは、	①看護学専力の向上を包含に13名、リットの一方の国際を受ける。 13名 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15

中期計画	年度計画	実 績 状 況
○国家試験の合格率(%) 国家 現状 目標 試験名	(市町・保健所の演解を連れているでは、では、では、でのは、ではないではないではないではないでは、では、では、では、では、では、では、では、では、では、では、では、では、で	県地ででので組とと 学でので組とと 学でででいる と を ででで、 ででで、 ででで、 ででで、 でででで、 ででで、 ででで、 ででで、 ででで、 ででで、 ででで、 ででで、 ででで、 ででで、 ででで、 ででで、 ででで、 ででで、 ででで、 ででで、 ででで、 ででで、 ででで、 ででで、 ででで、 でででで、 ででで、 ででで、 ででで、 ででで、 ででで、 ででで、 ででで、 ででで、 ででで、 ででで、 ででで、 ででで、 ででで、 ででで、 でで、 ででで、 ででで、 でで、 でで、 でで、 でで、 ででで、 とでで、 とでで、 とでで、 とで、 と
② 栄養学専攻 ・	② 栄養学専攻 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	②栄養学専攻・特別講義」という。 ・ 海外講義」を8月に大学に第一次で開発で開発で開発で開発で開発で開発で開発で開発で開発で開発で開発で開発で開発で

中期計画	年 度 計 画	実 績 状 況
		・ 栄養学科の基幹学会である公益社 団法人 日本栄養・食糧学会の年次大 会・第72回大会を誘致し、平成30年 度5月11~13日の本学での開催に向け 準備を進めた。 (参考:前年度は沖縄開催で約1,900 人が参加)
③ 保健福祉学専攻・ 国際的福祉学専攻を持て、 国際のは福祉を表現をは、 は、 は	③保健福祉学専攻 ・ 専攻が主催する国際 ・ 専攻が主を続生を参加とせ、国際的なが表する。 ・ 問題解な事のにののでは、国際のでのでのでは、国際のでのでのでででででででででででででででででででででででででででででででで	③保健福祉学専攻 ・ 平9月19日(火)スウェ・ウェージングを関係と関係では、アリットとのでは、アリットをは、アリットをは、
【博士後期課程】	【博士後期課程】	【博士後期課程】
① 看護学大講座 ・ 看護学大講座 ・ 看護の知な場で制造で表現際を遂行・育成の的な行・育成のできるができるができます。 ・ 保健・更新がある。 ・ 保健・更新がある。 ・ には、 では、 では、 では、 では、 では、 では、 では、 では、 では、 で	①看護学大講座 ・ 院生が国外の研究者 との交流を深め、めに対した高めるために対した。 ・ 受所はなる。 ・ 学術協定で発表・ とのディアンションでの場へに、英励し、 を選をいる。 ・ と専門分野の と専門分野の とを図る。	 ①看護学大講座 ・ 院生が国外の研究者との交流を深め、研究能力を高めるために国際学会で発表するように奨励したが、国際学会での研究発表は1名であり、International Nursing Research Conference で発表した。 ・ 院生による研究発表件数論文 4件(1件) 国内学会 3件(3件) 国際学会 1件(0件) ()内は28年度実績
② 栄養学大講座 ・ 国際的な先端養学 領域において地域におりるできるできるできるできるでは、地域とでは、地域とでは、では、大地では、大力がでは、大力がでは、大力がでは、大力がでは、大力がでは、大力がでは、大力がでは、大力ができる。	② 栄養学大講座 ・ 院生に、国内外で開催される国際会議への参加と研究成果の口頭発表を奨励するとともに、国際誌への投稿を推奨する。	②栄養学大講座 ・ ポリフェノールと健康に関する国際会議(ICPH2017)と国際脂質生化学会(ICBL2017)に口頭発表1名、ポスター発表2名行い、国際的で最先端の研究視野の醸成につながった。 ・ 日本栄養・食糧学会大会、日本生命科学系学会合同年次大会などに、述べ3名が発表を行い、研究成果の意義や課題を確認することができた。

中期計画	年 度 計 画	実 績 状 況
		 院生による研究発表件数は、以下のとおりであった。 論文 3件(11 件) 国内学会 9件(23 件) 国際会議 7件(7 件) ()内は28年度実績※博士前期課程を含む
③ 保健福祉学大講座 ・ 創造性と国際的な福祉の場所を備え、ける学規を備え、ける学担のの教育を開始を発展を表している。	③保健福祉学大講座 ・ 専攻が主催する国際 ・ 専攻が主催する国際 セミナーに院生を参加 させ、国際的な視野を 涵養する。 ・ 査読付き論文の研究交 流を充実する。	③保証のでは、
(イ) 情報系工学研究科 【博士前期課程】	(イ) 情報系工学研究科 【博士前期課程】	(イ) 情報系工学研究科 【博士前期課程】
技術者に求められ る対応領域の多様 化・高度化及び国際 化に適合できるよう に、教育内容の刷新 を図る。	 研究発表を引き続き 奨励し、平成28年度 と同等以上の学外発表 件数を目指す。 英語によるプレゼン テーション能力向上を 目指す授業科目を開設 する。 	 院生筆頭による学外発表件数 論文 6件(21件) 国際会議 17件(31件) 全国大会 74件(97件) 中四国大会 30件(52件) ()内は28年度実績 ・ 科目「テクニカル・プレゼンテーション 演習Ⅰ・Ⅱ」を新設し、英語のプレゼンテーション能力向上をめざした。
【博士後期課程】	【博士後期課程】	【博士後期課程】
国際的な視野を備 え、情報技術を多様 な分野に展開できる 人材育成を図るため に、教育内容及び指	海外協定大学に対する海外特別入試の積極的なPRや共同研究企業に対する広報等を行い、定員確保に努め	 7月に情報工学部の3名の教員がインドネシアの3大学を訪問し、海外特別入試等のPRを行った。 8名の院生に研究アドバイザー教員を配置し、広範囲の指導が行える体制

中期計画	年 度 計 画	実 績 状 況
導体制の刷新を図 る。	る。 ・ 研究発表を引き続き 奨励し、平成28年度と 同等以上の学外発表件 数を目指す。 ・ 新たに「運動生理 学」「福祉人間工学」 の授業科目を開設し、 人間情報システム工学 領域の拡充を図る。	を整えた。 ・ 院生筆頭による学外発表件数 論文 4件(2件) 国際会議 5件(4件) 全国大会 3件(4件) ()内は28年度実績 ・ 科目「運動生理学」「福祉人間工 学」を新設した。 [評価時の観点] 学外発表件数はやや増加したが、引き 続き定員確保に努める必要がある。
(ウ) デザイン学研究 科【修士課程】	(ウ) デザイン学研究科 【修士課程】	(ウ) デザイン学研究科 【修士課程】
専門的思考力・総合導とを育め、というでは、一個では、一個では、一個では、一個では、一個では、一個では、一個では、一個	・ 員あ度等 しげをキななる 本の手一 学進るイす と 単 な生ンる秀め の質価ュー大促図デ施 を 関試直 進な生ンる秀め の質価ュー大促図デ施 が は な 生 か な か の が の が の が の が の が の が の が の が の が の	・ 修り評にでいる名 外充資る英小の本格がのおいたで、

中期計画	年 度 計 画	実 績 状 況
		(院生の研究発表実績) ① デザイン工学専攻 論文 0件(0件) 国際会議 0件(0件) 国際会議 0件(0件) 中四国大会 1件(1件) 産学官連携プロジェクト 3件(0件) ② 造形デザイン学専攻 論文 0件(0件) 国際会議 0件(0件) 国際会議 0件(0件) 全国大会 2件(1件) 中四国大会 2件(4件) 産学官連携プロジェクト 3件(4件) 産学官連携プロジェクト 3件(4件) ()内は28年度実績 [評価時の観点] 引き続き、学外発表件数の増加とと もに、定員確保に努める必要がある。

- Ⅱ 大学の教育研究等の質の向上に関する目標
 - 1 教育に関する目標
 - (2) 教育内容等に関する目標

ア 入学者受入方針 (アドミッション・ポリシー)

全学及び各学部・学科並びに大学院各研究科・専攻における入学者受入方針を明確 化するとともに、それに対応した入学者選抜試験を実施する。

イ 教育課程

中

期

目

標

知性と感性を育み、豊かな教養と深い専門性を備えるとともに、問題発見能力及び 問題解決能力を備えた実学志向の人材育成を目指す。

学士課程では、全学教育科目と学部教育科目の間で教育内容の連携を図りながら、 時代と社会の様々な要請に的確に対応できる能力を育成する。また、国際化に対応し て、外国語教育の充実に努める。

大学院課程では、学士課程との連携を保ちながら専攻分野に関する広範な専門知識 の研究指導を行い、高度な専門職に従事する人材、研究者を育成する。

ウ 教育方法

学士課程では、専門教育への円滑な移行のため、高大接続教育、入学前教育及び全学教育を実施するとともに、専門教育の充実を図り、基礎知識及び応用能力を修得させる。これらにより、豊かな人間性を培う教育を推進する。

大学院課程では、広い視野に立って、専攻分野における研究能力を向上させ、より 広い対象に主体的に発揮できるよう研究指導を行う。また、他大学の大学院及び県内 の研究施設と連携して、教育研究を拡大する。

成績評価については、シラバス等に基づき厳格に行う。

中期計画	年 度 計 画	実 績 状 況
(2) 教育内容等に関する目標を達成するためとるべき措置	(2) 教育内容等に関する 目標を達成するためと るべき措置	(2) 教育内容等に関する目標を達成する ためとるべき措置
ア (アリン学では、 では、 では、 では、 では、 では、 では、 では、 では、 では、	ア (アー) (マー) (マー) (マー) (マー) (マー) (マー) (マー) (マ	ア 入学者受入方針(アドミッション・ポリシー) ・ 高大接続会とを8月3日について、圏月3について、圏月3について、圏月3について、圏月3について、圏月3について、圏内を8月についるとりのでは多いではからのではある。を1、10のではではではではででではでででは、10のではではでででは、10のでは

中期計画	年 度 計 画	実 績 状 況
	・ の力称め抜を やよドーマキ関にる に方とのな学い性及を を性性 3 ですのの。予学 の備 スにアシロリに等す 切抜ご後性教行特法し 革門特の価計学 定学 定学 の備 スにアシロリに等す 切抜ご後性教行特法し 革門特の価計学 定学 定学 の備 スにアシロリに等す 切抜ご後性教行特法し 革門特の価計学 定学 定学 の備 スにアシロリに等す 切抜ご後性教行特法し 革門特の価計学 定学 定述 の	にて 28 年 28
イ 教育課程	イ教育課程	イ 教育課程
(ア) 全学教育研究機構 (全学教育の全学的 な実施組織) が主体 となって、全学教育 の充実を図る。	(ア) ・ 平成 28 年度に見直し ・ 平成 28 年度に見直リ ・ 下る学部の3つロマ、ミーク ・ フラム、基づ、教 ・ ではいまでは、 ・ では、 ・ では、	(ア) ・ 3 つのポリシーに基づいた教養教育カリキュラムとするための検討を継続して行い、平成30年度の開講計画において、人文・社会科学、自然科学、健康科学の3つの分野における分野における分野における分野においても、要論、基幹科目、複合PBL(Problem Based Learning)科目を設定し、より具体的、実践的に学修展での定着を図るための科目へと発展できるようにした。 ・ 平成29年度から導入したクォーター制の実施状況について点検・評価を実施し、セメスター科目の混在等の課題を踏まえて、30年度時間割に反映し

中期計画	年 度 計 画	実 績 状 況
	学」については、開講授業を選出しては、開講を選出しては、開講を選出しては、開講を選出している。	た。なお、テース・
(イ) 国際的に活躍でき るグローバルな人材	(イ) 国際的に活躍できるグ ローバルな人材を育成	(イ) ・ 語学文化研修として、夏に「韓国語」、

中期計画	年 度 計 画	実 績 状 況
中修 (本)	ををすりである。 ・ 大名の ・ 大名	本学・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・

a w la la	左车到面	中华北 加
中期計画	年度計画	実績状況
		及び英語に対する学修意欲の向上が 見られ、実施効果を確認した。
(ウ) 学士課程では、高 大接続教育や、全等 教育科目と学部 育科目との効果がある 連携にかい、 連携にかい、 は、 は、全等 を での効果が を は、 は、 は、 は、 は、 は、 は、 は、 は、 は、 は、 は、 は、	(ウ) 学士課程に求められる 社会の様々な要請に恋の 切に対応するため、次の 取組を行う。 ・ 高等学校教育との効 果的な接続が図られる よう、岡山県校長協会 よう、岡山県校へ出前講座」や本学で 施する「高校生のための 大学授業開放」の効果的 な実施を図る。	 (ウ) 高大連携協定以外の出前講座等講師派遣(ガイダンス 17回) 生徒の受入回数 3回(106人) 本学を志望する高校生向けに高大接続事業として「高校生のための大学授業開放」を3学部で実施した。8月19日実施 477人(参加者数) 高大連携協定に基づく出前講座等講師派遣延べ人数 12人(12講座)生徒の受入人数 34人(4講座)
(エ) 大学院の科学の学院の科学会の分とでは、他の受講の会の分とにという。 は、他の受けなどののでは、図いのでは、図いのでは、図いのでは、図いのでは、図のでは、のでは、できないのでは、できないのでは、 できない はい	(エ) 大学院の報言では、 では、 では、 では、 では、 では、 では、 では、 では、 では、	(エ) ・ 全研究科において共通がメントが、 全研究科において共通がメントが、 全研究科において共通がアストが、 全研究科の人のたいで、 とのでは、 一、 をです。 とのでは、 一、 をです。 とのでは、 一、 をです。 とのでは、 一、 をです。 とのでのでは、 一、 をです。 とのでのでは、 一、 をです。 とのでのでは、 一、 をです。 とのでのでは、 一、 をできるのでは、 一、 でのでは、 一、 でいるのでは、 一、 でいるのは、 一、 でいるのは、 一、 では、 でいるに、 「は、 でいるに、 でいる。

中期計画	年 度 計 画	実 績 状 況
		・ 院生の係る助成 23 名共 23 名共 23 名 23 名 23 子 24 子 2
ウ 教育方法	ウ 教育方法	ウ 教育方法
(ア) 大学教育へ円滑に 移行できるように、 高大接続教育、入学 前教育を工夫する。	(ア) 大学教育に円滑に移行できるように、次の取組を行う。 ・ 推薦入学者に対する。 ・ 投票を存むでする。 ・ 大学者を発生に対する。 ・ 大学者を発生に対する。 ・ 大学者を主要をでする。 ・ 大学者を表現のでは、次の手をを表現のでは、次の具体のでは、大学を表現を表現を表現を表現を表現を表現を表現して、大学を表現を表現して、大学を表現を表現して、大学を表現を表現して、大学を表現を表現して、大学教育に対して、大学教育に対して、大学教育に対して、大学教育に対して、大学教育に対して、大学教育に対している。	(ア) 各学部・学科ごとに推薦入学者を対象に、入学前教育を行った。 ・ 各学部・学科が育をとに推薦入学者を対象に、 学前教育を2度行った。

中期計画	年 度 計 画	実 績 状 況
		当し、受講者数は12名、高校数は11 校であった。受講後の受講者に対するアンケート結果から、入学後の専門教育の基盤となる生命科学の重要性や受講生の栄養学に対する関心がさらに高まったことなどが確認された。
		【保健福祉学科】 ・ 推薦入学者を対象に、入学前教育を2日間行った(2月と3月各々1日ずつ)。1日目は課題(英語の文章)の和訳に関する解説ならびにミニ講義等を実施した。2日目は課題(英語の文章)の和訳に関する解説ならびに病・障がいと共に生きる人を支えるために大力なことについてのグル
		ープディスカッションを行い、人を助ける・支えることの大切さと専門職としての責任等について考察する機会を設けた。 【情報工学部】 ・ 推薦入学者を対象に、入学前教育を2日間行い、従来からの数学、物
		理に加え、英語の課題を追加した。
		門雑誌の読解とポスター制作・発表 を教員 4 人によって実施し、専門的 知識を獲得する体験を通じて大学教 育へのスムーズな導入を図った。 【造形デザイン学科】 ・ 事前課題 1 (与えたテーマに関する
		画像 100 個を撮影)、事前課題 2 (学部卒業制作展において 2 作品を選出し、スケッチおよび選出理由を記述)を使いながら、「他者紹介」と「絵本つくり」ワークショップを、教員 5 名体制で、アクティブラーニング手法を駆使しワークショップ形式で実施した。
(イ) 学士課程では、 全学教育を充実し、 基礎知識や応用能力 の修得と、豊かな人 間性の涵養に主眼を 置いた教育を行い、 その上に立った専門 教育を実施する。	(イ) 学士課程教育で、基礎知識や応用能力の修得と豊かな人間性を涵をするために次の取組を行う。 ・ 専門教育を修得する上で科目の履修を指導する。	(イ) ・ 専門教育に必要な共通教育科目の履修 指導を次のとおり行った。

中期計画	年度計画	実績 状況
	・ 新入生対象の「フレッシャー」と対象の「フレッカー」と対象の「フレッカー」と対象の「フレッカー」と対象の「フレッカー」と、学生では対象の「フレッカー」と、一直を関する。 ・ ののでは、 の	学部学科 看護学科 ・ 副専技・

中期計画	年度計画	実 績 状 況
		・「フレアのよう。) で次のの取り上でである。 ででできません。 「フレッカー」 という。 「フレッカー」 をである。 「できまりない。 「できまりない。 「できまりない。 「できまれた。」 「できまれたまれた。」 「できまれた。」 「できまれたまれた。」 「できまれたまれた。」 「できまれたまれた。」 「できまれたまれた。」 「できまれたまれたまれた。」 「できまれたまれた。」
		情 問題の発見と解決の基礎とな 報 る課題探求の方法や、数学、力

中期計画	年 度 計 画	実 績 状 況
		工学部 学生にしいり、 リアイン学部 学生によりになって、 でははないでは、 では、 では、 では、 では、 では、 では、 では、 では、 では、
(ウ) 大学院のには、 (ウ) 大学院のにに向いては、 (サ) 大学分別を (ウ) 大文力を (ウ) 大文のに (ウ) (ウ) 大文のに (ウ)	(ウ) 専攻分野における研究 能力を向上させ、広発見・ 能力を向上させ、医発記に問題るとは、 野で主体的にできるとも確けできたとりできた。 できたがるとと的推進を がるとと的推進を で会のした。 ・一般でででででである。 ・一般でででででででででででででででででででででででででででででででででででで	(ウ) 【看護学専攻】 ・ 看護学専攻では、領域ゼミを計 26 回東を全4回実施し、研究に間場所では、領域では、領域ではを計 26 回来を会を4回実施した。 「中間発きないができたでは、でのでは、でのでは、でのでは、でのでは、でのでのではできる。 「学校のでは、でのでは、でのででは、でのでのでは、でのででででででででででででででで

中期計画	年 度 計 画	実 績 状 況
		ョンスキルの向上を行っている。 ・ 国内外学会参加者は、その際に入手した研究情報の報告会を研究室毎に行っている。 ・ 各研究室においては、定期的ない英語原著論文や著書の輪読会あるいな、研究室では、定期的な、研究の進捗状況の経過報告会ないる。 ・ 各研究室経過報告会ないる。 ・ 学会参加の際に、他大学研究室の教員・院生・外国人留学生との意見交換会などに参加し、研究交流を行っている。
		【保健福祉学専攻】 ・ 保健福祉学専攻では、中間発表会を2回実施し(8月と12月)、研究に主体的に取り組む姿勢を涵養した。また、他領域の授業を積極的に受講できるよう奨励し、7名が他領域の授業科目を受講した。
		【情報系工学研究科】 ・ システム工学特別演習 I では全学生が、発表と討論を行い、問題の発見と解決に必視野を涵を設け、不可決にない。 ・ システム工学特別演習 II では、主とを来りにおける研究発表レベルをを求め、主要を開発をでは、では、では、では、では、では、では、では、では、では、では、では、では、で
		【デザイン学研究科】 ・ デザイン工学専攻では、研究の社会的ニーズの確保というという視点から、都市整備に関する学外の専門家(岡山大学研究員・元岡山市職員)を学位論文の審査委員として招いた。 ・ 造形デザイン学専攻では、研究の社会的ニーズの確保というという視点から、総社市や岡山市など地域の行政や団体などと恊働したプロジェクト

中期計画	年度計画	実 績 状 況
		を修士研究に導入するなど、教育成果 向上に取り組んだ。
(エ) まででは、おおおに (エ) まである という (エ) までは、 は、 は	(エ) ・ たから では、 このでは、 こ	(エ) ・ 28 年度に見いた。 ・ 27 中域 28 年度に見いた。 ・ 28 年度に見いた。 ・ 28 年度に見いた。 ・ 27 中域 28 年度に見いた。 ・ 28 年度に見いた。 ・ 27 中域 29 中域 2

- Ⅱ 大学の教育研究等の質の向上に関する目標
 - 1 教育に関する目標

中

期

目標

(3) 教育の実施体制等に関する目標

ア 教職員の配置等

学生に質の高い教育を実施し、教育目標を効果的に達成するため、適切な教職員配置 と専門性の向上に努める。

イ 教育環境の整備

学生の学修効果を高めるため自習環境、附属図書館機能等の教育環境の整備・充実を 図る。

ウ 教育の質の改善

学生に質の高い教育を提供するため、FD(ファカルティ・ディベロップメント:教員組織による能力開発)活動の改善を図りながら引き続き推進する。

中期計画	年 度 計 画	実 績 状 況				
(3) 教育の実施体制等に関する目標を達成するためとるべき措置	(3)教育の実施体制等に 関する目標を達成する ためとるべき措置	(3)教育の実施体制等に関する目標を 達成するためとるべき措置				
ア 教職員の配置等	ア 教職員の配置等	ア 教職員の配置等				
本学の教育目標に を を を を を を を を を を を を を	中期計画中の削減方針 (9名削減)に基づく削減 を着実に進める一方、教育 の質の低下を招かないよ う、全学的視点で教員の配 置を行う。	 教員選考規程に基づき、教員選考 (公募)を行った。 教員選考(公募)実績 15 人(8人) ()は28年度実績 保健福祉学部助教を1人削減し、 COC+推進室で特任講師1人を増員して全学的視点に立った弾力的な人員配置を行った。 教員定数の削減0人(1人) (延人数:8人) ()は28年度実績 				
イ 教育環境の整備	イ 教育環境の整備	イ 教育環境の整備				
(ア) はソと実がでのとの 内を学を で習進充生得制る流 学下はソと実がでのとの 内で定生図 を で TOEIC に 実力 を で で で で で と場まで TOEIC に 実力 を で で で で で と 場まで TOEIC に 実力 を で で で で と 場まで TOEIC に 実力 を で で で と 場まで TOEIC に 実力 を で で と の との か を 学 を で で で と 場まで TOEIC に 実力 を で で で と 場まで TOEIC に 実力 を で で と の と の で で と の と の で で と の と の で で と の と の	(ア) 語学教育推進室では、次の取組を行う。 ・ 教員間の連携を強化し、クォーター制での英語教育プログラムを円滑に行う。 ・ ELP を始めた平成 28 年度入学生に受講させる TOEIC L&R IP (2年次の秋に実施)の目標値を次のとおり設定する。	(ア) ・ クォーター制に対応するため、各 ELP 科目について専任教員が各 ELP 科目(それぞれ 12~13 クラス)のコーディネータとなり、各 ELP 科目の目標と評価を統一する新しい教育体制を導入した。 ・ 平成 28 年度から年度始めと終わりに学習者ビリーフを実施しているが、その結果について岡山県立大学教育紀要と OPU フォーラムにて発表した。入学時からの学生の英語学習に対するモチベーション・態度・不安などの変化を探ったものであり、年度末には若干のモチベーションの低下も見られたが、専門科目における英語学習への関心が窺えた。				

中期計画	年 度 計 画	実 績 状 況
○TOEIC IP テスト 項目 現状 目標 受験者数 45 人 300 人 500 点以上取得者数 15 人 100 人	○TOEIC L&R IP テスト (2 年生秋) 項 目 目 標 500 点以上 取得者数 390 点 必修受験者 の平均スロア 390 点 ※ 平成 28 年度入学生から、1・2 年次に受験を 義務化・ 英語の必修授業科目 を受講した 3 年次以上 の学生に対して、ELP から ESP にいたる 4 年 間での英語教育を提案 し、専門課程における 英語学習を奨励する。	・ 英語教育の客観的評価の一部として導入した TOEIC L&R IP について、平成 28 年度生の経年変化 (入学時と2 年次秋) の得点データを得た。全学的な平均値はほとんど変化が見られず、得点幅が広がった。最高点は 745点→905点と大幅に上昇した。英語の授業が配置されていない2年次の第2クォーター直後に行ったテストであることが、平均得点が上昇しなかった理由の1つと分析した。 ・ 28 年度入学生の入学直後におけるTOEIC L&R IP の結果は次のとおりである。 ○28 年度生 TOEIC IP テストの1年次実績(1 年生春)
		項目実績
		受験者数 414 人
		500 点以上 取得者数 38 人
		最高点 745 点
		必修受験者 の平均スコア (標準偏差) 366.43 点 (94.23)
		・ 28 年度入学生 TOEIC L&R IP の 2 年次結果は次のとおりである。(* 28 年秋にテスト名変更) ○28 年度生 TOEIC L&R IP テストの実績 (2 年生秋)
		項目実績
		受験者数 399 人
		500 点以上 取得者数 39 人
		最高点 905 点
		必修受験者 の平均スーア (標準偏差) 366.85 点 (102.69) ※26 年度から、中級英語Ⅱ履修者全員
		受験

中期計画	年 度 計 画	実 績 状 況					
		500 点以上 取得者数 37 人					
		最高値 850 点 必修受験者 368.05 点 の平均スコア (95.88)					
		 ・ 語学教育推進室で実施している信意受験者(学部3年次生~大学院生)のTOEIC L&R IP の結果は次のおりである。 ○ 語学教育推進室任意受験者のTOEIC I IP の実績(29年度3回の合計) 					
		項目実績					
		受験者数 44人					
		500 点以上 取得者数 19 人					
		最高値 805 点					
		必修受験者 の平均スコアと 標準偏差 (130.66)					
		※受験者は学部1年次生〜大学院2年 次生					
		・多読学習とe-learning学習ログ 学習として位置づけ、学習ロ目にた学習ロ目にた学習に 学習記録)を成績の評価を超過じた学 ででは、年間を記した。 ・ では、生産がら保健福祉学スターのでは、年度がらにはなり、一度では、一度では、一度では、一度では、一度では、一度では、一度では、一度では					
(イ) 情報教育センター では、学生の情報活	(イ) 情報教育推進室では、 次の取組を行う。	(イ) ・ 「コンピュータ演習 II」は、新設					

中期計画	年 度 計 画	実 績 状 況
用能力の学の物の図を関うできます。 との対象体の関連を関うでは、 学ののでは、 学ののでは、 学ののでは、 学ののでは、 学ののでは、 学ののでは、 学ののでは、 学ののでは、 学のののでは、 学のののでは、 学のののでは、 学のののでは、 学ののでは、 学のでは、 学のでは	・ 業者と上 情一。 始ム運点要る 関るす つ基討 に関構こ向 ン行 開テな、必 に図催 立報検 が 要す 用テな、必 に図催 立報検	世界目における。 での業で向置(登務・変 をした対した。の当力のテ履るテ務でテンプで、 をしたが開発した。の当力のテ履るテ務で、 をしたが開発した。の当力のテ履るテ務で、 をしたが開発した。の当力のテ履るテ務で、 を出た。の当力のテ履るテ務で、 を出た。の当力のテ履るテ務で、 を関したで、 での業で、 での業で、 での業で、 での当力のテ履るテ務で、 での当力のテ履るテ務で、 での当力のテ履るテ務で、 での当力のテ履るテ務で、 ででする。 でででする。 でででする。 ででする。 ででする。 ででする。 ででする。 ででする。 ででする。 ででする。 ででする。 ででする。 ででする。 ででする。 ででする。 ででする。 ででする。 ででする。 ででする。 ででする。 ででする。 ででする。 ででする。 ででする。 ででする。 ででする。 ででする。 ででするでででででする。 でででする。 ででする。 ででする。 ででする。 ででする。 ででする。 でですででででする。 でででする。 ででするでででででです
(ウ) 健康・スポーツ推進 センターでは、スポーツ及び健康に関する教育、課外活動の 充実と向上を図ると	(ウ) 健康・スポーツ教育推 進室(旧健康・スポーツ 推進センター)では、次 の取組を行う。 ・ 授業で使用していな	(ウ) 健康・スポーツ教育推進室 取組を行った。 ・ 授業での活用に加え、授 ていない時間帯のスポー 内開放するため、体育館ト

- 充実と向上を図ると ともに、スポーツを 通じての学生や教職 員の親睦と健康維持 を目指す。
 - また、地域住民を 対象にしたグランド ゴルフ大会の開催 等、スポーツを通じ た地域貢献に寄与す る。
- 授業で使用していな い時間帯のスポーツ施 設を学内開放し、学生 及び教職員の健康維持 増進を支援する。
- 学友会と連携し、必 要に応じスポーツ用具 の補充を行う。
- 地域住民を対象にし たスポーツ大会などの 開催、スポーツ施設の学 外開放を通じた幅広い 年齢層に対してスポー ツによる地域貢献に寄

- 講者数が 10 目を含め、
- 目の多くは ることか させるため が必要とな
- 務系)の本 · 成績評価 効率化を実
- 務系)の運 目を精査 た。
- する研修と 訓練及びセ した。
- を強化し、 り検知した 強化した。
- おいて、独 認証基盤)
- びに環境の 、計算機演

	H29
開放日数	167 (164)
利用者数 (延べ人数)	7, 779 (11, 377)

度実績

- 室では、次の
- 授業で使用し -ツ施設を学 内開放するため、体育館トレーニング 場を改修し、有効に活用できるスペー スの拡充を図った。それにより授業で の教育内容が充実し、授業で使用して いない時間帯の学生の利用意識の向 上がみられた。また、学内開放をより 有意義なものとするために学友会と 連携し、学生とのスポーツ施設に関す る意見交換の場を設け、有効な施設活 用について継続的に協議していくこ ととなった。更に、今年度の施設開放 実績、健康科学カテゴリーの科目特性 や学修成果、クォーター制時間割を踏 まえ、30年度の開講科目における体育

中期計画	年 度 計 画	実 績 状 況				
	与する。	施設の利用計画を作成し、学生等への施設開放に役立てた。 ・ 学友会と連携し、必要に応じスポーツ用具の補充を行うた。 ・ 知域住民を対象にしたスポーツ大学と長杯第500名のよびの開始に、一次学生の大学学長を対象に、四カートの名があり、一次では、12月に関わりに、12年のでは、12年				
		()は 28 年度実績				
(エ) 附属図書館では、 関書館では、 関書の表示では、 関書の表示では、 関書の表示では、 で子形、利のでは、 で子のでは、 で子のでは、 で子のでは、 で子のでは、 で子のでは、 で子のでは、 で子のでは、 で子のでで子のできる。 で子のできる。 で子のできる。 で子のできる。 で子のできる。 で子のできる。 で子のできる。 でできる。 できる	(エ) 附属ででは、、 ら報子では、、 ら報子では、、 ら報子では、、 ら報子ではなり。 年度情報では、 ら報子では、 ら報子では、	(エ) ・ 図書館に対するテンケーに対するに、対したととをあるして、対したととをできます。 では、大きをでは、大きをでは、大きをできます。 では、大きをできます。 では、大きをできます。 では、大きをできます。 では、大きをできます。 では、大きをできます。 では、大きをでは、大きなが、大きでは、大きなが、大きなが、大きなが、大きなが、大きなが、大きなが、大きなが、大きなが				

中期計画	年 度 計 画	実 績 状 況
		で被害発生等はなく抑止効果が現れている。 ・ 学生希望図書制度を図書館ホームページ等で積極的に PR し、6 7 冊の購入希望があった。 ・ 学生の体調管理等に配慮し、一部のエリアを除き、蓋付飲み物の利用を試行段階で認めた。学生からはアンケート等で好意的な意見を寄せられている。 ・ カーリルタッチ・本のリサイクルコーナー設置、本の福袋、うちわレンタル等を実施し、図書館の利用を促進した。 ○選書ツアー
		H29 参加者 9(14) 購入冊数 94(117) ()は 28 年度実績 ○ブックフェア H29 参加者 101(学生 70、教職員 31) 購入冊数 225
ウ 教育の質の改善	ウ 教育の質の改善	ウ 教育の質の改善
(ア) 評価委員会が中心となり、大学教に大学教に大学教にの、大学教で、教育を内容をで、教で、教で、力が、ないので、対のでは、では、ないでは、では、ないでは、ないでは、ないでは、ないでは、ないでは、な	(ア) ・ 各種教学データの収集・分析等を強化するため、教学 IR 部門を設置し、教育の質向上に向けた分析方法を開発し実施する。 ・ FD 活動の企画・実施等を行い、次年度以降の教育の質の改善を図る。	(ア) ・ 各種教学データの収集・分析等を強化するため、IR を専門とする特任助教を雇用し、教学 IR 部門を設置して、教育の質向上に向けた分析方法の開発(試行)にあたった。 ・ 本学のFD活動の3本柱である、FD・SD研修会、相互授業参観及び教育力向上支援事業を実施した。各の実績についてとおり。全学研修会 1回(参加者計87人)教育開発講座 3回(参加者計160人)ワークショップ 1回(参加者計72人:学生34人含)。授業改善意見交換会 1回(参加者計56人)なお、全ての研修においてアンケートを実施し、方法・内容等の改善に向け、データを収集した。(回収アンケート総数216件)

中期計画	年 度 計 画	実 績 状 況				
中期計画 (イ) 評価委員では、表表をの性では、表表をの性では、表表をの性では、表示をは、表示をは、表示をは、表示をは、表示をは、表示をは、表示をは、表示を	(イ) ・ 評価では、 では、 では、 では、 では、 では、 では、 では、 では、 でも、 では、 でも、 でも、 でも、 でも、 でも、 でも、 でも、 でも、 でも、 でも	(イ) ・ 評価委員会において、平成27年人の方法に、 27年人の方法等で、 27年人の方法のでは、教育の主に、 27年人の方法のでは、 27年人の方法の方式の方式のでは、 27年人の方式の方式の方式の方式の方式の方式の方式の方式の方式の方式の方式の方式の方式の				
(ウ) 教育年報を発行 し、本学の教育活動 の成果を集約し、各 種評価のための資料	(ウ) ・ 「教育年報 2017」では、 認証評価に係る基準等 をもとに内容の充実を	(ウ) ・ 「教育年報 2016」を6月に発行し、 国県等関係機関へ配布すると共に評 価委員会委員等に配付し、点検活動に				

中期計画	年 度 計 画	実 績 状 況
を提供するととも に、次年度に向けた 教育の改善の指 針を提示する。	図る。また、本学教育の データ集として「ファクトブック」を創刊し、今 後の認証評価に係る根 拠資料とする。 ・ 「教育年報 2016」を学 内外に周知するととも に、教育の点検・評価に 活用する。	活用した。 ・ 「教育年報 2017」では、大学教育開発センターを中心に認証評価に係る基準等をもとに掲載項目の見直しをはかり、詳細な解説とともに、内容の充実に努めた。また「ファクトブック」についてはデータ集として、平成 30 年度発行の「教育年報 2017」に合わせて刊行するよう作成を進めた。 ・ 「教育年報 2016」を学内外に周知するとともに、評価委員会自己点検・学位授与機構の認証評価基準におけるとともに、大学改革支援・学位授与機構の認証評価基準におけるととい、課題を抽出するととに、ファクトブックとのさび分け作業に活用した。
(エ) 教員の教育力向上 等に直接結びつく調 査、実践活動に対す る学内競争的資金を 充実させる。	(エ) 教育力向上支援事業を引き続き、 引き続き、 対きによって の	(エ) 29 年度教育力向上支援事業結果 採択件数 14 件 (21 件) (※辞退事業が1件あったため、採択件数 は14 件となっている) 配分額 8,460 千円 (10,270 千円) ()内は28 年度実績 おお、年度計画に基づき、「取組あれ、その効果が学部等での取組としてういては、第一できるものがでで、展開が見込まれるもの」については、29年度当初予算のうち新規重点や予定としては、30年度当初予算るとともに、30年度の同予としてがあるとともに、30年度の同予また、年度計画に基づき、前年度完善また、年度計画に基づき、前年度完善また、年度計画に基づき、前年支援を関策を、県大祭の学内開放と同時開催して、成果を全学共有・質的向上につなげた。

- Ⅱ 大学の教育研究等の質の向上に関する目標
 - 2 学生への支援に関する目標

学生が有意義な大学生活を送れるよう学生の学習、生活、就職、経済面等に対する支援の充実を図る。

(1) 学習支援、生活支援に関する目標

中期目

標

学生の自主的な学習活動や課外活動を支援するとともに、心身の健康管理や相談等、学生 生活に係る支援体制の充実を図る。

(1)にす置 特別で疑みる度イ路を一門管とウほ相をびお化する 教間で疑みる度イ路を一門管とウほ相をびお化するめ がを機点どフ学ー学け度職体悩セと室り活ると 学設しやのィ生教業る、員制みラル)、・指を 学設しやのィ生教業る、員制みラル)、・指って授人談アにをどド健よび専がムど主路体支達き 訪研業的をワア決のバ室る心門間(の学相制技成措 問究等な受ードめ相イの健配のく学充習談を	لح	る	ベ	_	措	置	,	9	, _	•
時ででいる。 時で疑みる度イ路を一門管とウほ相を形とり、個相ス毎員なア保に及を一一な自進でがある度がある度がの理やショッと室り活れる。 は、個相ス毎員なア保に及を一一な自進が、個相ス毎員なア保に及を一一な自進消でといる。 は、個相ス毎員なア保に及を一一な自進消でが、 が、ど主路体がのが室る心門間(の学相制のでは、 のでは、	(1	にす	関	す	る	目	標	を	達	成
		時室の悩け制バ進談ザ専康ごカ「生実及に	間で疑みる度イ路を一門管とウほ相をびお	(帯待問なオ、ザや受制の理やンっ談図生け	を機点どフ学ー学け度職体悩セと室り活る	設しやのィ生教業る、員制みラル)」、・指	け、個相ス毎員なア保に及を一一な自進	て授人談アにをどド健よび専がムど主路	研業的をワア決のバ室る心門聞(の学相	究等な受ードめ相イの健配のく学充習談

中期計画

2 学生への支援に関す

る目標を達成するため

・ 平成 28 年度に学生会 館内に設置した学生支 援室(Student Activity Station(SAS)での学生 の自主学習やグループ ワークでの活用を奨励 し、学生の主体的活動 を支援する。

年 度 計 画

2 学生への支援に関する

(1) 学習支援、生活支援

に関する目標を達成す

るためとるべき措置

するためとるべき措置

目標を達成

- ・ 平成 29 年度に運用開始する全学情報システム(学務系)の学生ポータルサイトや全面改訂した本学ホームページを活用し、学生支援を図る。併せて、スマートフォンを利用する学生に情報提供を行う。
- ・ 年度初めのオリエン テーションにおいて、 学生支援のためのアド バイザー制度、学生相 談室、学生支援室、 習支援のためのオフィ スアワーなどの制度を 周知する。また、相談 内容に応じた支援を行 う。
- メンタル面における 支援が必要な学生に

2 学生への支援に関する目標を達成するためとるべき措置(1) 学習支援、生活支援に関する目標

実 績 状 況

- を達成するためとるべき措置
 - ・ 平成 28 年度に学生会館内に設置した学生支援室 SAS (Student Activity Station)での学生の自主学習やグループワークでの活用を奨励し、学生の主体的活動の支援を行った。(活動内容:学生へのボランティア情報の提供、学生FD活動への参加、教職員紹介冊子の作成等)
 - ・ 平成 29 年度に運用開始した全学情報システム(学務系)の学生ポータルサイトや全面改訂した本学ホームページを活用し、学生支援を図った。併せて、スマートフォンを利用する学生に情報提供を行った。
 - ・ 年度初めのオリエンテーションに おいて、学生支援のためのアドバイ ザー制度、学生相談室、学生支援 室、学習支援のためのオフィスアワ ーなどの制度を周知した。また、相 談内容に応じた支援を実施した。 (学生相談室の学生利用:延311人)
 - ・ 車イスに対応した低振動ブロック 舗装や部室棟のスロープの施設整 備、車イスの学生に対する通学支援 の実施等、全学的な対応に努めると ともに、学内で障害を持つ学生をサポートする学生活動団体の活動を支 援するなど、障害者差別解消法に基 づく合理的配慮を実施した。
 - メンタル面における支援が必要な

中期計画	年 度 計 画	実 績 状 況
	は、学生相談室(ほっちゅう)。 ・ では、 ですの学生である。 ・ では、 できますのでは、 できますのでは、 できますのでは、 できますのでは、 できますのでは、 できますが、 できままが、 できますが、 できままが、 できまが、 できままが、 できまが、 できまが	学生ででは、

- Ⅱ 大学の教育研究等の質の向上に関する目標
 - 2 学生への支援に関する目標
 - (2)経済的支援に関する目標

中期目標

学業成績が優秀で経済的支援が必要な学生について、学業に専念できるよう経済的な支援 の充実を図る。

中期計画	年度計画	実績状況
(2)経済的支援に関する目標を達成するためとるべき措置	(2)経済的支援に関する目標を達成するためとるべき措置	(2)経済的支援に関する目標を達成する ためとるべき措置
学業成績が優秀で 経済的支援が必要な 学生については、受 業料減免制度の 用、各種奨学金の斡 旋などにより支援す る。	・ 授業料減免及び各種 奨学金制度について、説 明会の開催やホーより 周知する。 ・ 経済的支援を必要と する学生への いてより により により により には、 を対するがら検討する。	(2) ・ 授業料減免及び各種奨学金制度について、説明会の開催やホームページへの掲載等により周知を行った。 ・ 経済的支援を必要とする学生への支援については、国や他大学の動向を見ながら検討を行った。 授業料の減免 減免実績 延 280人(延 230人) 日本学生支援機構奨学金 定期採用者数 45人(40人) 応募者数 45人(40人) ()内は28年度実績

- Ⅱ 大学の教育研究等の質の向上に関する目標
 - 2 学生への支援に関する目標
 - (3) 就職支援に関する目標

· 期 目

標

学生の社会的・職業的自立を支援するため、キャリア教育を実施するとともに、能力や適性に応じた進路指導や就職活動支援を行う。

中期計画	年 度 計 画	実 績 状 況
(3) 就職支援に関する 目標を達成するため とるべき措置	(3) 就職支援に関する目標を達成するためとるべき措置	(3) 就職支援に関する目標を達成するためとるべき措置
学生が単なる就職 活動形成や身にや職に、を身にで、 をするのがでする。 では、などられて、 をいるのでである。	では、 では、 では、 では、 では、 では、 では、 では、	ア 学生にない では、

中期計画	年 度 計 画	実 績 状 況
		トアップセミナー、3年生はアドバンス セミナーとして具体的な面接・論文の ポイントを絞ったセミナーを開催し、 就職試験への意識付けを行った。
		【栄養学科】 ・ 栄養学科では、フレッシュマンセミナーにおいてヒトの栄養を分子レベルで学ぶ意義と将来の管理栄養士としての人間形成を重点に授業を実施した。29年度は専門の外部講師によるコミュニケーションに関する講義を実施した。また3年生に対して企業における管理栄養士の仕事について卒業生の講義を実施しキャリア形成としての意義が得られた。
		【保健福祉学科】 社会福祉学専攻 ・ 大学教育開発センター(キャリア形成支援部会)と連携し、「県大吉備塾」(講師:公務員、MSW、介護職員の3名)を11月に実施した。学部生(保健福祉学科28名、デザイン学部2名)、大学院生3名の参加があった。
		子ども学専攻 ・ 幼稚園・保育所等の子ども学専攻に特化した就職懇談会として「県大吉備塾」を開催した。主たる対象は子ども学専攻の2・3年生であるが希望する1・4年生の参加も可として、早期から就職に関する関心と意識の向上を目指して参加者を拡充し、子ども学専攻学生16名の参加があった。
		【情報工学部】 ・ 企業説明会、インターンシップ等により企業、卒業生、在学生による懇談の場を設けキャリア支援をはかった。 ・ 0B・0Gによる県大吉備塾を1回開催し、11名の学生が参加した。学生のキャリア形成意識の向上に資することができた。
		【デザイン学部】 ・ 「大学で学ぶ」及び「フレッシュマンセミナー」等を効果的に実施することにより、初年度から社会人基礎力等の涵養に向けて外部講師を招き、学生のキャリア形成を支援した。 ・ 学生の進路指導の一環として学生ポートフォリオの展示を行っているが、

中期計画	年 度 計 画	実 績 状 況
イ 学生のキャリア形成を支援するため、インターンシップ等の機会を充実させる。	中間 で実中と拓に学度ン講 がシ性取年一生 を取 で実中と拓に学度ン講 がシ性取年一生 を取 で実中と拓に学度ン講 がシ性取年一生 を取 で実中と拓に学度ンは でまりに で 、 のシ岡央先と山 30 (字報 (水) (京都大学、 京都大学、大学生 市立芸術の展示を表示。 今年都精学など、大併・動の展示を表示。 一人、一人、一人、一人、一人、一人、一人、一人、一人、一人、一人、一人、一人、一
	生に提供するととも に、AMDA 等との連携に よるボランティア活動	

中期計画	年 度 計 画	実 績 状 況	
	を支援する。	○インターンシップ参加状	況
		インターンシップ先	H29
		民間企業等 (NPO 法人 WIL 利用)	9 (14)
		総社市	30 (19)
		真庭市	3(3)
		内内 シのよう 中間による名 度でン、 で参 学総加 は非ン行科、役ン行 総がす 1 を与らた ツ名 一開による名 度でン、 で参 学総加 は非ン行科、役ン行 総がす 1 を与らた ツ名 一開たシ名 をでした (ク、プが ン拓。ッの 初学シ真 は加 部社し 、ドシっで人所シっ 社、るラ春を参 シをまプ学 め生ッ庭 、し 3市、 学放ッたは間、ッた 市体提ス季支加 ッ行たに生 ににプ市 岡た 年役終 部送プ。、情㈱プ。 イ験言に・援し プい、取が オ周に役 山。 次所了 3、に 学報両に ンにをに・援し を今管り延 リ知参所 市 生で 年総参 部工備参 タ基行周夏 を今管り延 リ知参所 フ 4

中期計画	年度計画	実績状況
		・ デザイン工学科では、授業イイを 29 年 ア・ では、ア・ では、 28 年度 12 社、 28 年度 12 社、 28 年度 12 社、 28 年度 17 社)。 ・ では、 28 年度 12 社、 28 年度 17 社)。 ・ では、 28 年度 12 社、 28 年度 17 社)。 ・ では、 28 年度 12 社、 28 年度 17 社)。 ・ では、 34 年度 17 のの、 2 年生 18 を表した。 ・ では、 34 名の、 3
が が が が が が が で が が で が で が で が で に で の の の の の の の の の の の の の	イつ行 あン分る度 離職や、 活、擬なにた果一画活合をなう等い収イた。 就世、検を行ののを就期動十る求に的よ通を がで、 就せ、検と行ののを就期動十る求に的よ通を がで、 動が、実成ケづ合施選、し活す職学活ー提 がで、 かったる にダ己す年間である。 ・ かったる にがでッの ・ かったる にがで、ののを ・ のがえ、 を報 ・ ののを ・ のがえ、 を報 ・ ののを ・ のがえ、 を ・ ののを ・ のがえ、 を ・ ののを ・ のがえ、 を ・ ののを ・ ののの ・ ののを ・ ののの ・ ののを ・ ののを ・ ののを ・ ののを ・ ののの ・ ののを ・ ののの ・ ののの ・ ののの ・ ののを ・ ののを ・ ののの ・ のののの ・ ののの ・ ののの ・ ののの ・ ののの ・ ののの ・ ののの ・ ののの ・ ののの ・ のののの ・ のののの ・ のののの ・ のののの ・ ののののの ・ ののののののののの ・ のののののののののの	ウ ・ キャリアカウンセラーによるカウンセリング、エントリーシートの作成指導、面接指導などについては、就職相談日(週3~4回)を設け、学生1人ひとりの事情に応じた細やかな対応を行った。 ・ 学生が就職活動の準備を積極的に進められるよう、業界研究等をはじめ、エントリーシートので接対策なとともに、SPI試験やコーと実施するとともに、SPI試験やファップセミナー、内定者による就職活動報告会を引き続き実施した。 ○29 年度卒業生の就職率(学部生の就職率:%) H29

中	期	計	画		
					C
					_
					L
					1

年度計画

○就職率

○平成 29 年度卒業生の目標

学部名	目標
保健福祉学部	100%
情報工学部	97%
デザイン学部	95%

【看護学科】

- ・ 就職進学ガイダン ス、卒業生のホームカ ミングデーを全学年・ 院生を対象に実施す る。
- ・ 就職に関する不安に 対応するため、就職希 望地域、領域、病院の 規模などについて学生 と個別の面談を行う。

【栄養学科】

【保健福祉学科】

- 「県大吉備塾」との 連携を図るとともに、 就職ガイダンスへの参 加を3年生だけでな く、2年生にも奨励す る。
- 幼稚園、保育所等の 子ども学専攻の就職先 に特化した就職懇談会 等を拡充する。

【情報工学部】

- ・ 企業・業界説明会、ホームカミングデーの開催により、企業、卒業生、在学生の交流機会の拡大を図る。
 - 就活時期の変更に伴

(院生の就職率:%)

	H29	H28
保健福祉学研究科	100.0	100.0
情報系工学研究科	97. 9	96.5
デザイン学研究科	75.0	100.0
大学院全体	97.3	97.3

実績 状況

【看護学科】

- ・ 就職進学ガイダンス、卒業生のホームカミングデーを全学年・院生を対象 に実施した。
- ・ 就職に関する不安に対応するため、 就職希望地域、領域、病院の規模など について学生と個別の面談を行った。 進学相談も同様に実施した。
- ・ 就職セミナー、就職進学ガイダン ス、ホームカミングデー、県大吉備塾 を通して、就職・進学に関する集団指 導を実施した。

【栄養学科】

・ 栄養学科では、就職支援センターと 協働で就職進学ガイダンス、就職セミナーとして卒業生を招き講演会・相談会を実施した。また、年度末に現4年生の就職内定者と在学生との懇談会を実施し、学生が実践的な就職活動を行えるよう支援した。また、栄養教諭採用試験前に集団模擬面接(1回)を実施し、4年生には職域に応じて担当教員が就職先情報や就職試験等について個人相談を随時行った。

【保健福祉学科】

- ・ 保健福祉学科の社会福祉学専攻では、6月に福祉関係の仕事についている卒業生に学科主催の合同就職説明会に参加してもらい、情報交換を行った(事業所 48名、3年生 18名、4年生 19名、教員 4名参加)。また、12月には就職体験報告会を実施し、公務員、MSW、就労支援員に内定した学生 3名に、専攻の3年生(39名参加)の前で、体験談を報告してもらった。日常的には、各学生の進路希望を的確に把握した上で、希望職種の求人があれば、面接等を通じて、学生に就職情報を提供した。
- ・ 保健福祉学科の子ども学専攻では、 卒業生と在学生による就職懇談会 (「卒業生を囲む会」)を実施した。 この会は、在学生の就職支援として、 就職活動のための情報収集や相談を目

中期計画	年 度 計 画	実 績 状 況
	い、指導体制の変更を 検討する。 【デザイン学部】 ・ 企業を招いての説明 会・インターンを図ったを図った。 をともに、インターンシップ報告会への1・2 年次生の参加を促す。	的と今後就職が本体や心情を名。 (46名3年生生 内) と今後就職が本体や心情を名。 (46名3年生生 内) 記入 (46名3年生) 14名(3年生) 14名(3年

- Ⅱ 大学の教育研究等の質の向上に関する目標
 - 2 学生への支援に関する目標
 - (4) 留学生に対する配慮に関する目標

期日

外国人留学生が良好な環境で学習できるよう、各種支援の充実に努める。

目標

中期計画	年 度 計 画	実 績 状 況
(4) 留学生に対する配 慮に関する目標を達 成するためとるべき 措置	(4) 留学生に対する配慮 に関する目標を達成す るためとるべき措置	(4) 留学生に対する配慮に関する目標を 達成するためとるべき措置
外国人留学生に対 しては、奨学金 制度の調査・情報提 供、学習面・生活面で の支援や住居の確保 等に取り組む。	 留学生に対し、関学をのは、関連等のに対し、関連等のに対し、関連等のに対し、関連を表示を表示のという。 生に対しなでのという。 生に活生が、ののは、ののは、ののは、ののは、ののは、ののは、ののは、ののは、ののは、のの	 チューターを配置し、学習や生活面での支援を行うとともに、留学生連絡会議を開催(4月)した。 ・ 奨学金支給実績(研究生は含まない)受給者数 5人(2人)留学生数 8人(6人) ・ チューター配置対象留学生数 3人(2人)チューター配置人数 3人(2人) ・ 住居の確保支援学生数 4人(1人) ()内は28年度実績

- Ⅱ 大学の教育研究等の質の向上に関する目標
 - 3 研究に関する目標
 - (1) 研究水準及び研究の成果等に関する目標

中期目標

- ア 地域の課題や社会の要請に的確に応えるため、教員自らの研究水準を高めて、研究成 果を国内外に広く発信する。
- イ 大学の建学の理念や教育研究の理念を反映した研究に学内・学外を問わず協働して取り組み、県内はもとより国内外で、その研究成果に基づく社会貢献活動を実施する。

中期計画	年 度 計 画	実 績 状 況	
3 研究に関する目標を 達成するためとるべき 措置	3 研究に関する目標を達成するためとるべき措置	3 研究に関する目標を達成するため とるべき措置	
(1) 研究水準及び研究 の成果等に関する目 標を達成するためと るべき措置	(1)研究水準及び研究の成 果等に関する目標を達 成するためとるべき措 置	(1) 研究水準及び研究の成果等に関す る目標を達成するためとるべき措置	
を で で で で で で で で で で で で で	の調 エ をををイ教 の と設 有以1000 を以以の調 エ をををイ教 の と設	ア 研究者としての教員の水準向上 学術研究推進セテションにおいて育を 行った。すりないではにおいて育りでは、 大くないではないではないではないではないでは、 一でではないでは、ないでは、 では、ないでは、ないでは、ないでは、ないでは、ないでは、ないでは、ないでは、ない	

中期計画	年 度 計 画	実 績 状 況
	 学術論文と国際会議 論文の発表数は、28年 度実績以上を目指す。 【デザイン学部】 学術論文、学会論 文、作品制作は、平成 28年度実績以上を目指 す。 	【デザイン学部】5件著書・翻訳5件学術論文投稿8件(21件)学術講演9件(10件)作品展34件(36件)公募展応募14件(16件)学会等会議での口頭発表 31件(22件)依頼制作20件(31件)実用化案件11件(3件)意匠登録1件(-)
イ 研究 音報 完新相評 も信 大をの録、情報の 音響 を を を を を を を を を を を を を を を を を を	イ 研究者情報の発信 ・ 教育研究者総覧については、検索機能の充実や検索速度の高速化を図ることにより、研究者情報の発信力を強化する。	イ 研究者情報の発信 ・ 教員の教育活動や研究成果など、教員に係る情報を一元管理するためのデータベース「大学教員活動実績データ管理システム」を構築した。 ・ デザイン学部では、学部紀要のリポジトリ公開作業として、平成28年度までに既刊全巻(Vol.1~Vol.21)をデータベース化するとともに、平成28~29年度には、執筆者の承諾を得られた掲載論文および既刊全巻の目次を本学リポジトリで公開した。
ウ 大学と組 本理 と と と と と と と と と と と と と と と と と と	に 学事自働携加 成実 も講め 業地用 用及ッ企とエウ取・ で	ウ・「(COC+) 」 が表示では、 力・してのでは、 大い地では、 でのでは、 でのでは、 でのでは、 でのでは、 でのでは、 でのでは、 でのでは、 でのでは、 でのでは、 でのでは、 でのでは、 でのでは、 でのでは、 でのでは、 でのでは、 でのでは、 でのでは、 でのでは、 でのでは、 でのでは、 でのでは、 でのでは、 でのでは、 でのでは、 でのでは、 でのでは、 でのでは、 でのでは、 でのでは、 でのでは、 でのでは、 でのでは、 でのでは、 でのでいるでは、 でのでいるでは、 でのでいるでは、 でのでいるでは、 でのでいるでは、 でのでいるでは、 でのでいるでは、 でのでいるでは、 でのでいるでは、 でのでいるでは、 でのでいるでは、 でのでいるでは、 でのでいるでは、 でのでいるでは、 でのでいるでは、 でのでいるでは、 でのでいるでは、 でのでいるでは、 でいるでは、 でいるでいるでは、 でいるでいるでは、 でいるでいるでは、 でいるでは、 でいるでは、 でいるでいるでは、 でいるでいるでは、 でいるでいるでは、 でいるでいるでいるでは、 でいるでいるでは、 でいるでいるでは、 でいるでいるでは、 でいるでは、 でいるでは、 でいるでは、 でいるでは、 でいるでは、 でいるでは、 でいるでは、 でいるでは、 でいるでは、 でいるでは、 でいるでは、 でいるでは、 でいるでは、 でいるでは、 でいるでは、 でいるでは、 でいるでは、 でいるでは、 でいるでは、 でいるでは、 でいるでは、 でいるでは、 でいるでは、 でいるでは、 でいるでいるでは、 でいるでは、 でいるでいるでいるでは、 でいるでいるでいるでは、 でいるでいるでいるでは、 でいるでいるでいるでいるでいるでいるでいるでいるでは、 でいるでいるでいるでいるでいるで

中期計画	年 度 計 画	実 績 状 況
	ンジニアリング」等の分野を中心とした、共同研究に取り組む。	では、20 30 年でショ連 大きを度でいる。 10 20 20 30 年代・アンショル 20 30 年代・アンショル 20 30 年代・アンショル 30 年の 30 年の 30 年の 30 年の 30 年の 30 年の 30 日の 30 年の 30 日の 30 年の 30 日の 3

中期計画	年度計画	実 績 状 況
エ 倫理審査 倫理的な配慮を図 るため、教員がして を直接対象として う医学、生物の研究を 関連諸科学の研究を 行う場合は、必要 にじて を受ける。	エ 倫理審査 倫理審査規程等により、必要な審査を適正 に行い、医学研究等に おける倫理的原則を遵 守する。	エ 倫理審査 医学研究に当たっての倫理的原則 を遵守し、倫理委員会において必要 な審査を行った。 (審査実績) 委員会開催数:6回、 審査(承認)件数:92(91)件 ※条件付承認含む

- Ⅱ 大学の教育研究等の質の向上に関する目標
 - 3 研究に関する目標
 - (2) 研究実施体制等の整備に関する目標

-期目標

教員の研究活動が促進されるとともに、研究成果が社会に還元される研究実施体制等を整備する。

中期計画	年度計画	実 績 状 況
(2)研究実施体制等の 整備に関する目標を 達成するためとるべ き措置	(2)研究実施体制等の整備に関する目標を達成するためとるべき措置	(2)研究実施体制等の整備に関する目標 を達成するためとるべき措置
研究組織や研究資金の配分等の 研究実施体制は第 1 期中期計画で整備されたので、その有効性を検証するために、学内の競争的研究資金の配分を受けた研究成果の評価を厳密に行う。	 学術研究推進センターにおいて、特別研究費配分の有効性や効果的な運用方法について検討する。 OPUフォーラム2017において、全ての教員に研究成果発表を義務付ける。 科学研究費助成事業等の競争的資金獲得に関する情報提供や支援を行う。 	 学術研究推進センターにおいて、 科学研究費助成事業等の競争的資金 獲得に関する情報提供及び支援を行 うため、研修会を実施した。 (科学研究費計画書作成研修会 参加 人数:53人) OPUフォーラム 2017 での研究成果 発表を全ての教員に義務付けたこと により、特別研究費を含め139件の 発表があった。

- Ⅱ 大学の教育研究等の質の向上に関する目標
 - 4 地域貢献、産学官連携、国際交流に関する目標
 - (1) 地域貢献に関する目標

中期目

標

- ア 大学の持つ人的・物的・知的財産を地域に還元する全学横断的な組織である地域共同 研究機構の機能を、引き続き充実・強化し、地域貢献をより一層推進する。
- イ 高校との連携を強化する取組を各学部で積極的に進める。

中期計画	年 度 計 画	実 績 状 況
4 地域貢献、産学官連携、国際交流に関する 目標を達成するためと るべき措置	4 地域貢献、産学官連 携、国際交流に関する目 標を達成するためとるべ き措置	4 地域貢献、産学官連携、国際交流に 関する目標を達成するためとるべき措 置
(1) 地域貢献に関する 目標を達成するため とるべき措置	(1) 地域貢献に関する目標を達成するためとるべき措置	(1) 地域貢献に関する目標を達成するためとるべき措置
ア 学部を超えて共合と 学等を推進であるので、 学部を組織であるので、 学師を組織であるので、 学師をは、 学師をは、 学問をは、 学問をは、 学問をは、 学問をは、 学問をは、 学問をは、 学問をは、 が可能をは、 ができる。	ア・連携を回り、 では、 では、 では、 では、 では、 では、 では、 では、 では、 では	アでは、

中期計画	年度計画	実 績 状 況
		ででは、できない。 では、できない。 では、できない。 では、できない。 できない。 では、 できない。 では、 できない。 では、 できない。 では、 できない。 できない。 では、 できない。 できない。 できない。 できない。 できない。 では、 できない。 では、 できない。 では、 できない。 では、 できない。 できない。 では、 できない。 できない。 できない。 できない。 できない。 では、 できない。 では、 できない。 では、 できない。 できない。 できない。 では、 できない。 では、 できない。 では、 できない。 では、 できない。 できないい。 できないいいいいいいいいいいいいいいいいいいいいいいいいいいいいいいいいいいい

中期計画	年 度 計 画	実 績 状 況
		健康・福祉 ・米粉を利用した加工品の基 ・ 機物に用的の不要
(ア)産学官連携推進センターにおいて、本学の多様な学術研究を開わる知道企業との実施を発生のの共同研究を発生の共同研究をできた。 ○外部研究資金獲得件数(年間)資金の種類、現状、目標、共同研究 28件 40件以上受託研究 30件 40件以上教育研究與 40件以上教育研究與 40件以上教育研究與 40件以上	(ア) ・ 産学には リに研究 と で で で で で で で で で で で で で で で で で で	(ア) ・ 各種研究発表会において本学の研究シーズと企業等のにないて本学の研究シーズと企業等のに教員に各種助成団体の公募情報金を提供することでは、まり外部研究を獲得所でででは、ないのでは、ないのでは、ないのでは、ないのでは、ないのでは、大きな、大きな、大きな、大きな、大きな、大きな、大きな、大きな、大きな、大きな
	○ 外部研究資金獲得目標	○ 外部研究資金獲得件数

中期計画	年 度 計 画	実 績 状 況
中期計画 中期計画 (イ) タ会支師、社会では、で、ました、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、	年度計画資金の 種類目標額 金件額 (千円)目標額 金件額 (件数)共同研 受託研 受託研 受託研 交別上 教育 教育 等30,000 40 件 以上 以上 以上 以上 以上 以上 以上 以上 以上 以上 以上 以上 以上 (4) 保健福祉推進センターでは では では での では での では での で も で と で と で も に に と で も と で も で も で と で と で も に と で と と で と の の の と の と の と の と の と の と の と の と の と の と の と の と の と の と の と の と の と の と の と の と の と の と の と の と の と の と の と の と の と の と の と の と の と の と の と の と の と の と の と の と の と の と の と の と の と の と の と の の の と の と の と の と の と の と の と の と の と の と の と の と の と の と の と の と の と の と の と の と の と の と の と の と の と の と の	実績状況
関する情報発信を行 う。 (ウ) 認定看護師教育センターにおいて、糖尿 病看護の高度な 者を育成する。 さらに、保健福祉推 進センターと協力して、地域住民を対象に した糖尿病に関する 相談の場を設ける。	(ウ) 事業終了	(ウ) 事業終了 (28 年 3 月末)
(エ) 福祉・健康まちづく り推進センターにおいて、学内教員の研究ネットワークを形成するとともに、や行政と連携・協働して、地域における介護・福祉環境の充実、高	(エ) 地域連携推進センターでは、次の取組を行う。 ・ 平成 28 年度に定めた4つの重点分野について連携自治体等と地域連携事業として実施する。 ・ COC+事業で設置した地域創生コモンズの活	(エ) 地域連携推進センターでは、次の取組を行った。 ・ 平成 28 年度に定めた4つの重点分野について連携自治体等と地域連携事業として実施するために、包括協定を締結している4つの連携自治体と協議の上、コモンズ公開講座10講座、コモンズ子育て支援事業4回及び各種事業(総社市5件、備前市3件、笠岡市

中期計画	年 度 計 画	実 績 状 況
齢者を が が で い 等 で の を で の を で の を で の を で の を で の を で の を で の の を の の の の の の の の の の の の の	用を充実させる。 ・ 連携4市の課題の計画点分、 連携4のの表慮し、 検討を全企のでは、 では、 では、 では、 では、 では、 では、 では、 では、 では、	1件、真庭市では、でのでは、大きなでは、でのでは、でのでは、大きなで、でのでは、大きなで、でのでは、大きなで、でのでは、大きなで、でのでは、大きなで、でのでは、大きなで、でのでは、大きなで、でのでは、大きなで、では、大きなで、では、大きなで、では、大きなで、では、大きなで、では、大きなで、大きなで、大きなで、大きなで、大きなで、大きなで、大きなで、大きなで
(オ) 社会貢献年報を発 行し、本学の地域集 村し、学内外に表の成果をの 活動を紹介するとと もに、次年度に向の を社会貢献を提示す る。	(オ) ・ 地域貢献活動に関する Web での情報提供を充実するとともに、「社会貢献年報 2016」を発行し、地域コミュニティの中核的存在として、大学の地域貢献活動を周知する。 ・ 平成 28 年度の COC+事業施報告書を発行し、本事業の情報発信に努める。	(オ) ・ 広く本学の社会貢献活動を周知するために、「社会貢献年報 2016」を発行するとともに、Web 上での掲載を継続することで、県内に広く本学の活動内容の広報を実施することができた。 ・ 「地域で学び地域で未来を拓く'生き活きおかやま'人材育成事業 平成28年度事業実施報告書」を発行するとともに、事業協働機関及び全国の COC+事業採択校への送付、Web 上への掲載を行い、本事業の情報発信を図ることができた。
イ 県内高校の校長と	イ ・ 高大接続改革を推進 するため、岡山県高等に対し、昭山県高等に対し、昭山県高等に対し、記名を開催し、記名を開催した。 第2年度に予定されている「大学入学・の実施にできる。 で、岡山県高等学校の進路指導担当教	イ ・ 高大接続改革を推進するため、岡山県高等学校長協会との合同作業部会を計3回開催し、平成32年度に予定されている「大学入学共通テスト」の実施に向け、情報及び意見交換を実施した。 ・ 県内高校との協議・意見交換等を次のとおり実施したほか、高校への講師派遣を行った。 岡山県高等学校長協会との懇談会(8月)参加:13校(18校) 議題:岡山県立大学の改革、入学者

中期計画	年 度 計 画	実 績 状 況
	との意見交換会を開催し、本学の教育でである。 を一、本学技術を見る。 を一、本選技術を見る。 を一、本選技術を見る。 を一、ない、は、は、は、は、は、は、は、は、は、は、は、は、は、は、は、は、は、は、	選抜の概要等 高等学校等進路指導担当教員との意見 交換会(6月) 参加:37 校(51 校) 議題:岡山県立大学の改革、入学者 選抜の概要等 ()内は平成28年度実績 ・高大連携協定に基づく出前講座を 着実に行うとともに、高校との連携 講座を実施した。 連携講座対象校:2 校(4 講座)

- Ⅱ 大学の教育研究等の質の向上に関する目標
 - 4 地域貢献、産学官連携、国際交流に関する目標
 - (2) 産学官連携の推進に関する目標

中期目

標

地域共同研究機構を核として、大学の研究内容等を情報発信するフォーラムの開催や企業・行政等の関係者と教員の交流により、産学官連携の充実を図る。

. ***	
(2) 産学官連携の推進 に関する目標を達成 するためとるべき措 置	
ア 異分野の複数教員 の連携で実学創造の	

中期計画

(2) 産学官連携の推進に 関する目標を達成する ためとるべき措置

年 度 計 画

(2) 産学官連携の推進に関する目標を 達成するためとるべき措置

実 績 状 況

ア 異分野の複数教員 の連携で実学創造の 学域融合研究を行う 「領域・研究プロジ ェクト」を推進する。 ア 本学の重点領域研究 事業として、「健康・ 福祉」「地域・環境」 「モノ・コトづくり」 の3重点領域のもとに 6プロジェクト程度の 研究を推進する。 ア 3 重点領域、6 プロジェクトの共同 研究を積極的に推進した。 (再場・Π – 4 – (1) – ア項目

(再掲: II - 4 - (1) - ア項目 NO. 44)

領域	プロジェクト
健康・福祉	・米粉を利用した加工品の 基礎的および応用的研究 ・加齢に伴う骨格筋の萎縮 および生活習慣病の発症 を予防する機能性食品に 関する研究 ・生活の質の向上を鑑みた 移動・歩行支援策の開 発・改良と効果検証
地域・環境	・地域活性化に資する産学 共同研究の促進に関する 研究
モノ・ コトづ くり	ものづくりを支援する数値解析法に関する研究身体的引き込み技術を応用したオラリティコミュニケーションシステムの研究開発

- イ 教員とコーディネータが企業等に出向介 き、研究内容の紹介 や技術相談、情報交 換等を行うアクティ ブ・ラボを積極的に 推進する。
- イ COC+事業での産学連携を進めるため、アクティブ・ラボ (出前研究室)を積極的に推進し、共同研究、受託研究等への展開につなげるとともに、企業の技術力・商品開発力の向上を支援する。

イ

- ・ 教員とコーディネータが積極的に 企業等へ出向くことにより、本学シーズと企業ニーズのマッチングを図り、共同研究等への実績獲得に貢献 した。実施報告書の提出を義務付けたことで、教員のみの実施であってもラボの内容や進捗を把握することが可能になった。
- ・ 上記施策の効果も有り、訪問企業 数、訪問回数ともに、昨年度を上回 ったが、目標値には達していない。

○アクティブ・ラボ実施件数(年間)項目

中期計画	年 度 計 画	実 績 状 況
訪問企業数 現状(H19~23年度平均) 31件 目標(最終年度) 50件以上	○アクティブ·ラボ実施件数 項目目標 訪問企業数 45	○アクティブ・ラボ実施件数 訪問企 訪問 参加 延参加 教員数 教員数 全学
ウ OPU フォーラムを 本学で毎年度開催 し、教員の研究紹介 や企業・団体との交 流促進を図る。	ウ OPU 2017 のPU 2017 大文教等の 2017 大学育等の。根まとピ 発員し行とズッ地の動きを完報であると手に、場ア 完教とを業ーマ、て活 体発動学を発動学を完成を 研び的介企上の大き情報は学の三名教本ル研地場・1000 と手情活全を でいます。を情話を 3000 とり、1000 では、動きとの 2000 では、動きとの 2000 でのでのでのでのでのであります。 3000 でのでのでのでのでのでのでのでのでのでのでのでのでのでのでのでのでのでの	ウ・ OPU フォーラム 2017 を本学で開催し、本学教員の展示や企業・団体等の展示だけでなく、研究のデモブ減少と考えられる。(学生参加人数:前年度は、本学学生の参加人数:前年度は、等生の積極的参加を促すとともに、、新た科目「カー(1)一イー(ア)項目 NO.7) ・ OPU フォーラム 2017 を本学で開催し、本学団体等の展示ないのででは、一切ではないででは、一切のでは、一切のでは、一切のでは、一切のでは、一切のでは、一切のでは、一切のでは、一切のでは、一切のでは、一切のでは、一切のでは、一切のでは、一切のでは、一切のでは、一切のでは、一切のでは、一切のでは、一切のでは、一切のでは、一切のでは、一切のでは、一切のででは、一切のでは、一切のでは、一切のでは、一切のでは、一切のでは、一切のでは、一切のでは、一切のでは、一切のでは、一切のでは、一切のでは、一切のでは、一切のでは、一切のでは、一切のでは、一切のでは、一切のでは、一切のでは、一切のでは、一切のでは、一切のでは、一切のでは、一切のでは、一切のでは、一切のでは、一切のでは、一切のでは、「からのでは、一切のでは、「からのでは、一切のでは、「からのでは、「からのでは、「からないが、」(一つのでは、「からないが、」(一つのでは、「からないが、「からないが、」(「からないが、」(「は、」)(「は、」)(「は、」)(「は、」)(「は、」)(「は、」)(「は、」)(「は、」)(「は、」)(「は、」)(「は、」)(「は、」)(「は、」)(「は、」)(「は、)は、、」(は、)は、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、
エ 県内外の経済団 体、企業、産業支援機 関、行政等との連携 を深め、外部に対し ては本学の研究シー ズの情報、学内の教	エ 産学官連携に関する 情報発信については、 引き続き、次の取組を 行う。 ・ 岡山県等の行政機 関、岡山県産業振興財	エ ・ 岡山県内の産学官金が実施しているフォーラムやシンポジウムに積極的に参加し、ニーズの発掘と新規企業等との連携を推進した。 ・ 本学の研究が「イノベーション・

中期計画	年 度 計 画	実 績 状 況
員に対しては競争的 資金の公募や産学官 連携行事等の情報を 発信する。	団や職大人の 団を業支の 一を業支の での産業をとし、 でででする。 の産業をとし、 を関等とし、 を行う。 に本部でより、 でののでする。 のののでででする。 ののででする。 ののでででする。 ののでででする。 ののでででする。 ののでででする。 ののでででする。 ののでででする。 ののでででする。 ののでででする。 ののでででする。 ののでででででです。 ののでででする。 ののででする。 ののでででする。 ののでででする。 ののでででする。 ののでででする。 ののででする。 ののででする。 ののででする。 ののででする。 ののででする。 ののででする。 ののででする。 ののででする。 ののででする。 ののででする。 ののででする。 ののででする。 ののででする。 ののででする。 ののででする。 ののででする。 ののででする。 ののででする。 ののででする。 ののででする。 ののでででする。 ののでででする。 ののででででででででででででででででででででででででででででででででででで	ジャパン 2017」に 2 件採択されたことにより、研究の成果を全国に情報発信した。 ・ 競争的資金の公募情報を、定期的にメール配信した。本学あてに案内のあった公募情報だけでなく、助成財団センターのサイトから選定した公募情報も加え、積極な外部資金獲得に努めた。

- Ⅱ 大学の教育研究等の質の向上に関する目標
 - 4 地域貢献、産学官連携、国際交流に関する目標
 - (3) 国際交流に関する目標

中期目標

- ア 国際化に対応する人材を育成するため、国際交流協定を締結している外国の大学との 間で、学生・教職員の相互派遣及び共同研究等による教育研究交流を推進する。
- イ 教育研究の進展に対応して、国際交流協定を締結する大学を拡大する。
- ウ 国際社会に開かれた大学として、学生の海外研修を推奨するとともに、留学生の受入 を進める。

中期計画	年度計画	実 績 状 況
(3) 国際交流に関する 目標を達成するため とるべき措置	(3) 国際交流に関する目標を達成するためとるべき措置	(3) 国際交流に関する目標を達成するためとるべき措置
ア 海外の大学との大学との大学との大学との大学に、	ア で	ア 国際共和 (CBL) は H28 (大し英志の生すに入った。 に加なて後学護護国のを変われいがある。 またの生すに、 から、 大きに、 から、 大きに、 から、 大きに、 から、 大きに、 から、 大きに、 から、 ない、 ない、 ない、 ない、 ない、 ない、 ない、 ない、 ない、 ない

中期計画	年度計画	実 績 状 況
	【情報を対している。 でからでいる。 でのいるでは、 でのいるでは、 でのいるでは、 でのいるでは、 でのいるでは、 でのいるでは、 でのいるでは、 でのいるでは、 でのいるでは、 でのいるでは、 でのいるでは、 でのい。 でのいるでは、 でのでのでは、 でのでのでは、 でのでのでは、 でのでのでは、 でのでのでは、 でのでのでは、 でのでのでは、 でのでのでは、 でのでは、 でのでは、 でのでは、 でのでは、 でのでは、 でのでは、 でのでは、 でのでは、 でのでは、 でのでは、 でのでは、 でのでは、 でのでは、 でのでは、 でのでは、 でのでは、 でのでは、 でのでのでは、 でのでは、 でのでは、 でのでは、 でのでは、 でのでのでのででいでは、 でのでは、 でのでは、 でのでは、 でのでは、 でのでは、 でのでは、 でのでは、 でのでのでのでのでは、 でのでいでのでいでは、 でのでは、 でのでは、 でのでは、 でのでは、 でのでは、 でのでは、 でのでは、 でのでは、 でのでは、 でのでは、 でのでは、 でのでは、 でのでは、 でのでは、 でのでは、 でのでは、 でのでは、 でのでは、 でのでは、 でのでは、 でのでは、 でのでは、 でのでは、 でのでは、 でのでは、 でのでは、 でのでは、 でのでは、 でのでは、 でのでは、 でのでは、 でのでいなでは、 でのでは、 でのでは、 でのでは、 でのでは、 でのでは、 でのでは、 でのでは、 でのででいでがでいなでがででいでがでいでがででがでがでがでがででがでがでがででがでがでがでが	一ルトリテートの では、 で で で で で で で で で で で で で で で で で で

中期計画	年度計画	実 績 状 況
		・ の歌 学学 で で で で で で で で で で で で で で で で で で
イ 国際交流協定を締 結する大学を必要に 応じて拡大する。	イ 国際交流協定の締結 について、次の取組を 行う。 ・ 国際交流締結校の開 拓を実施する上で、適 正な締結の規模及び取	イ (大学間学術交流協定) ・ 平成 28 年度に情報工学部が学部間 協定を締結したタイのカセサート大 学と、1 月に大学間協定を締結した。

中期計画	年 度 計 画	実 績 状 況
〇国際交流協定締結 大学数 現状(H24年度)7大学 目標(最終年度)10大学	組もとびた ・ 引を定促 ・ テ交交 ・ ダ流術 と と校及け を 国協を いのて。ン交学 を 校及け を 国協を に の の の 等 ・ ラとける い間に と が 及け を 国協を に の で で で で で で で で で で で で で で で で で で	・ 国際交流 は に と に で と に で と に で と に で と に で と に で と に で と に で と と た で か に し と で 不 か に し と で 不 か に し と で 不 か に と で で と で で と で で と で で か に と で で で と で で か に と で で で か に と で で で か に と で で で か に と で で で か に と で で で で と で で に で か に と で で で か に と で で で に で か に と で で で か に と で で で と で で に で か に で で か に か に
ウ 学生の海とととと で	中国	ウ (語学文化研修 [本学学生を海外に派遣]) ・ 各研修の参加者は次のとおりであった。 韓国梨花女子大学 参加 3人 豪州アデレイド大学 参加 9人 ※英国バンガーカーを考慮し中止した。 信勢不安から安全を考慮し中止した。 (スタディツアー等 [本学学生を海外にでする保管を表する保管を表する保管を表するのでででででででででででででででででででででででででででででででででででで

中期計画	年 度 計 画	実 績 状 況
海外からの留学生受入数現状 (H24年度) 10名目標 (最終年度) 20名	ではおいて、 では、 では、 では、 では、 では、 では、 では、 では	が 8 4 2 4 2 名名名名名名名名名名名名名名名名名名名名名名名名名名名名名

中期計画	年 度 計 画	実 績 状 況
		案件への対応・調整等に時間を要した ため、十分な検討ができなかった。
		(地域共同研究機構) ・ COC+事業における地域産業界との連携を図るために、産学官連携推進センターのコーディネータの仲介により、県内企業がタイに設置している自社工場への短期インターンシップを実施し、情報系工学研究科の学生が参加することで、ローカルからグローバルへの展開に関する活動を推進することができた。

- Ⅱ 大学の教育研究等の質の向上に関する目標
 - 4 地域貢献、産学官連携、国際交流に関する目標
 - (4) 県内の大学間の連携・協力に関する目標

大学コンソーシアム岡山の活動に参画し、地域の教育・学術研究の充実・発展を図るとともに、産学官連携による活力ある人づくり・街づくりに取り組む。

中期計画	年 度 計 画	実 績 状 況
(4) 県内の大学間の連携・協力に関する目標を達成するためとるべき措置	(4) 県内の大学間の連携・ 協力に関する目標を達 成するためとるべき措 置	(4) 県内の大学間の連携・協力に関する 目標を達成するためとるべき措置
本学の活コンの世界 がで活コンの投会は で活コンの投会は で活コンの投会は での社会は での社会は での社会は での社会は でのとのも でのとのとのも でのとのとのとのとのとのとのとのとのとのとのとのとのとのとのとのとのとのとのと	・ 本学の人の・ 本学の人の・ 本学の人の・ 本学の人の・ 本学の人の・ 本学の人の・ 本学の人の・ 本を活った。 またり、 一切ので、 一	・ 学科 4 ・ 学科 4 ・ 学科 4 ・ 学科 5 ・ 学 6 ・ と か 6 ・ と で 次 2 ・ と で 2 ・ と で 2 ・ と で 3 ・ と で 2 ・ と で 3 ・ と で 2 ・ と で 3 ・ で 2 ・ と で 3 ・ で 2 ・ で 2 ・ で 3 ・ で 5 ・ で 5

- Ⅲ 業務運営の改善及び効率化に関する目標
 - 1 運営体制の改善に関する目標

中

期

(1) 理事長(学長)、学部長等を中心とする機動的な運営の推進 理事長(学長)が、その指導力、統率力を発揮して、責任ある意思決定を迅速に行い、 全学的な業務を的確に遂行する体制による運営を推進する。 また、学部等においても、大学全体の方針に基づき、効率的な運営を行う体制を確立 する。

目標

- (2) 全学的な視点による戦略的な大学運営の推進 理事長(学長)のリーダーシップのもと、法人の目的を達成するため、全学的視点及 び学内競争原理に基づいた効率的な資源配分を行う。
- (3) 地域に開かれた大学づくりの推進 大学の活動内容が広く住民に周知され、住民や地域社会の要請が大学運営に適切に反 映されるよう、地域に開かれた大学づくりを進める。
- (4) 評価制度の活用等による業務運営の改善に向けた継続的取組の推進 各種評価制度や監事による業務監査を活用し、継続的に業務運営を改善する。

中期計画	年 度 計 画	実 績 状 況
Ⅲ 業務運営の改善及び 効率化に関する目標を 達成するためとるべき 措置	Ⅲ 業務運営の改善及び効率化に関する目標を達成するためとるべき措置	Ⅲ 業務運営の改善及び効率化に関する目標を達成するためとるべき措置
1 運営体制の改善に関 する目標を達成するた めとるべき措置	1 運営体制の改善に関す る目標を達成するためと るべき措置	1 運営体制の改善に関する目標を達成 するためとるべき措置
(1) 理事長(学長)、 学部長等を中心とす る機動的な運営の推 進	(1) 理事長(学長)、学 部長等を中心とする機 動的な運営体制の推進	(1) 理事長(学長)、学部長等を中心 とする機動的な運営体制の推進
ア 理事長 (学長) のリーダーシップ 理事長 (学長) は、 学内シップ では、学長) は、 学内コンセンサスの 確保に留立場でリーダー を学りなって発し、大学運営に ま任ある的確に を迅速かつ的確に行 う。	ア 理事長(学長)のリー ダーシップ 理事長は、管理運営 上の諸問題に迅速かつ 的確な意思決定を行う とともに、全教職員に 対して決定内容の説明 や情報の公開・共有に 努める。	ア 理事長(学長)のリーダーシップ ・ 理事長は、管理運営上の諸問題に 迅速かつ的確な意思決定を行い、決 定事項については、その根拠や状況 について全教職員に向けて説明し、 その内容を学内HPで公表した。 ・ 学長懇談会を学部・学科別に計2 4回実施し、その結果等を踏まえ学 長メッセージを2回発出した。ま た、教員からの意見や提案を積極的 に吸い上げ、可能なものについて は、管理運営に反映した。
イ 理事長 (学長) の補 佐体制 理事長がリーダー シップを発揮できる よう、「総務・財務」、 「経営」、「教育研 究」、「産学官連携」	イ 理事長(学長)の補 佐体制 役員(副理事長・学 内理事)は、情報交換 を密にして、理事長の 意思決定をサポートす る。	イ 理事長(学長)補佐体制 役員(副理事長・学内理事)は、絶 えず情報交換を密にして、理事長の意 思決定を助けるとともに、理事長の方 針に基づいて行動した。

中期計画	年度計画	実 績 状 況
の各担当理事が責任 をもっ。 大学運営に学外の 幅広というではるため、理事やを せるため、理事や等 議会等の委員に家を の有識者や 登用する。		
ウ 学部長の役割 学部長の役割 不受している。 を学が表している。 科長を兼をしている。 科長を兼をされる。 科長で表をいる。 でではいる。 でではいる。 でではいる。 でではいる。 でではいる。 でではいる。 でではいる。 でではいる。 でではいる。 でではいる。 でではいる。 でではいる。 でではいる。 でではいる。 でではいる。 でのいる。 でのいる。 でのいる。 でのいる。 でのいる。 でのいる。 でのいる。 でのいる。 でのいる。 でのいる。 でのいる。 でのいる。 でのいる。 でのいる。 でのいる。 でのいる。 でのいる。 でのいる。 でのいる。 でのいる。 でのいる。 でのいる。 でのいる。 でのいる。 でのいる。 でのいる。 でのいる。 でのいる。 でのいる。 でのいる。 でのいる。 でのいる。 でのいる。 でのいる。 でのいる。 でのいる。 でのいる。 でのいる。 でのいる。 でのいる。 でのいる。 でのいる。 でのいる。 でのいる。 でのいる。 でいる。 でい。 でいる。 でいる。 でいる。 でいる。 でいる。 でいる。 でいる。 でいる。 でいる。 でいる。 でいる。 でいる。 でいる。 でいる。 でいる。 でいる。 でいる。 でいる。 でいる。 でいる。 でいる。 でい。 でいる。 でいる。 でいる。 でいる。 でいる。 でい。 でいる。 でいる。 でい。 でい。	ウ 学部長の役割 各学部長は、各会議 の場で学部の意見を記述べることが諸というに、学部間をというない。 議を十分ない時間時といて運営する。同会議を 学部長は、その会が教員 に理解されるように説明する。	ウ 学部長の役割 各学部長は、所属教員に大学運営の 方針を説明し理解を得た。また、各会 議の場で学長に対して学部としての 意見を明確に説明した。
エ 教員組織と事務組 織との連携強化 教員と事務職員の 役割分担を明確にするとともに、相互理 解を深め協働して後 動的な大学運営を行う。	エ 教員組織と事務組織 との連携強化 平成 26 年度から開始 した FD・SD 合同研修会 を継続し、研修内容を 充実する。また、教職 員全体を対象とする SD の義務化を受け、初任 者合同研修や管理職研 修などの SD 研修を教職 協働で実施する。	エ 教員組織と事務組織との連携強化 大学教育開発センターにおいて、 FD・SD合同の全学研修会を開催し、 大学教育に係る学修機会を創出し、 知識の修得・情報の共有化が図られた。 また、教職員全体を対象とするSD の義務化を受け、SD研修を教職協働 で実施した。(全学研修会として実施) FD・SD研修会における、事務職員の 参加は延べ41名(全6回)
オ 各種委員会の運営 各種委員会におい て、各委員はその審 議結果を責任をもっ て各部局の教職員に 周知させる。	オ 各種委員会の運営 ・ 委員会の委員は、学 内グループウエアの 審議に 用等により、審議に 用等によりの教職員に 別する。 ・ 業務の効率化を動委会、社会活動委員会 で学生生活委員会として統合する。	オ 各種委員会の運営 委員会委員は、審議結果を各部局の 教職員に周知した。特に学部長は、前 項ウの役割を踏まえ、委員会と学部の 会議の間で発言に齟齬が生じないよ う配慮した。
(2) 全学的な視点による戦略的な大学運営の推進	(2) 全学的な視点による 戦略的な大学運営の推 進	(2) 全学的な視点による戦略的な大学運 営の推進
アー全学的、中長期的	P	ア

中期計画	年 度 計 画	実 績 状 況
な視点になるでは、 で表すに、 なののののでは、 で学生のでは、 で学生のでは、 で学生のでは、 でで学生のでは、 でで学生のでは、 ででは、 ででは、 でのでは、 ででは、 でのでは、 ででは、 でのでは、 ででは、 でのでは、 でのでは、 でのでは、 でのでは、 でのでは、 でのできるが、 でのでのできるが、 でのできるが、 でのできるが、 でのできるが、 でのできるが、 でのできるが、 でのできるが、 でのできるが、 でのできるが、 でのでのできるが、 でのでのできるが、 でのできるが、 でのできるが、 でのでのでのでできるが、 でのでのでのできるが、 でのでのでのででいでできるが、 でのででのででいでできるが、 でのででいででいででいでででいでででいでででいででででででいででででででででいでででで	・全学の、では、	 教学 I R部門を設置、専任教員を配置し、教学関連のデータ分析・管理に努めた。 COC+事業で取り組む3つの柱、教育改革、域学連携、産学連携について各種取組を進めた。(参照: II - 3 - (1) - ウ項目 NO. 44])
イ 年度毎に部局長会 議で大学の重点課とし、大学による を決定し、関題を決定の課題に けた取組にない。 けた取組にるとは、 中で、 は、 は、 は、 は、 は、 は、 は、 は、 は、 は、 は、 は、 は、	イ 部局長会議で本学の取 り組むさ重点課題向 する学ので本学ので本学ので り組むできまれるのででで を各学にからないでで を解集集でで を解集集をして が が が が が が を を が を を が に い に い た と と は に 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、	イ 部局長会議で、理事長が自らの経営 理念や教育方針等を提示し、各部局長 や機構長等との認識を共有した。ま た、各部局長等から課題を募り、その 解決のために議論し、決定内容につい ては各部局内等への周知を求めた。さ らに、法人評価等本学の評価に係る事 項については、経営審議会又は教育研 究審議会において審議を行った。
(3) 地域に開かれた大 学づくりの推進	(3)地域に開かれた大学 づくりの推進	(3)地域に開かれた大学づくりの推進
ア 毎年度、公開講座 等を実施し、県民に 親しまれる大学づく りを行う。	ア 公開講座等の実施 (公開講座) 地域住民に幅広く学 習機会を提供するとと もに、大学における研 究成果の普及と活用を 図るため、公開講座を 開催する。 (学内開放) ・ 大学祭に合わせて学	ア 公開講座等の実施 (公開講座) テーマ: 「知って得する糖尿病との付き合い方」 受講者 : 県内 60 人 (延 120 人) 修了証書交付: 36 人 ※糖尿病という身近な問題をテーマに していたので、幅広い年齢層の参加 があった。 (学内開放等) ・ 大学祭に併せて学内開放及び進学

中期計画	年 度 計 画	実 績 状 況
	内を開放(進学相談) し、分かりでは、 いりでは、 の取組みを紹介でする。 ・ 夏休みを工作権し、 ・ 大探検をしみなる。 ・ 大探検をみなる。 ・ 大な楽し、 ・ 子大うの取組を学べるものである。 ・ 本者といる。	相談をした。・県大保護では、大探では、大探では、大探では、大探では、大探では、大探では、大探では、大探
イ 地域に出向いて社 会人向に関するテース 会人分野に関するテンパイ 会を行うアス(移動)を キャヤ報発、地の 推進し、 推進し、 を 推進・ を を を を を を を を を を を を を を を を を を を	イ 地域貢献活動を推進連携とのでのでは、100mmでは、	イ・地域貢献活動を推進するため、 COC+事業と連携と連携が育地域連携 推進事業及び企ととが育地域を活動の 拡充をととがら新設した、地域に を図9年度が合業とした。 ・ 在成29年度が合業とをしたがら ・ 大きをでののででででいるとがのがででれた。 ・ 大きながらがででいる。 ・ 大きながらがでででいる。 ・ 大きながらがでででいる。 ・ 大きながらがでででいる。 ・ 大きながら、地域に 、 大きながら、地域に 、 大きながら、地域に 、 大きながら、は、は、は、は、は、は、は、は、は、は、は、は、は、は、は、は、は、は、は

中期計画	年 度 計 画	実 績 状 況
	本学教員が県内の行政機関、大学、経済団体、 企業が見ば、地域の日本とは、地域の日本とは、地域の日本では、 一個の一人が内で、 一面の一、 一面の一。 一面の一。 一面の一。 一面の一。 一面の一。 一面の一。 一面の一。 一面の一。 一面の一。 一面の一。 一。 一。 一。 一。 一。 一。 一。 一。 一。 一。 一。 一。 一	3. 技術力向上に資する技術講習会の開催 4. その他学長が必要と認めた活動29年度は2件実施した。・デザイン学問では、就実営営学部との共計6の共計6ででは、対学者の世界ででは、対学者の世界ででは、対学をではした。 () () () () () () () () () (
(4)評価制度の活用等 による業務運営の改 善に向けた継続的取 組の推進	(4)評価制度の活用等に よる業務運営の改善に 向けた継続的取組の推 進	(4) 評価制度の活用等による業務運営の 改善に向けた継続的取組の推進
ア 認証評価機関及び 地方独立行政法人評 価委員会による評価 結果を踏まえ、大学の組織、業務運営及 び教育研究活動について、継続的な見直しを行う。	ア ・ 岡山県地方独立行る	ア ・ 認証評価制度に関する省令の改正 (平成30年4月改正)により、大学に おける教育研究活動等の見直しを継 続的に行う仕組み(内部質保証の機 能)が重視されることから、IRを含 めた内部質保証を推進していく責任 体制及び組織体制について検討を開 始した。

中期計画	年度計画	実 績 状 況
	することで、法人運営 と教育研究の両面から 改革を進める。	
イ 監事による法人業 務の監査結果を大学 運営に適切に反映さ せる。	イ 監事及び会計監査人 の監査結果は、適宜、 役員会、経営審議会及 び教育研究審議会にお いて改善策を審議し、 大学運営に適切に反映 する。	イ 平成 29 年度の監査(28 年度実績を 対象)では「適正に行われている。」 との結果を得た。

- Ⅲ 業務運営の改善及び効率化に関する目標
 - 2 教育研究組織の見直しに関する目標

期目

標

教育研究活動が、時代の変化や地域社会の要請に応え、地域産業の発展に資するよう、必要に応じ教育研究組織を柔軟に見直す。

中期計画	年 度 計 画	実 績 状 況
2 教育研究組織の見直 しに関する目標を達成 するためとるべき措置	2 教育研究組織の見直し に関する目標を達成する ためとるべき措置	2 教育研究組織の見直しに関する目標 を達成するためとるべき措置
地域の要請に応え、 地域とともに発展する 大学となるため、教育 研究組織の充実を図る とともに、必要に応じ て学外組織との間で組 織編成や運営の協働化 を検討する。	大学教育開発センター において、他大学とテー マや問題意識を共有する ことで教育研究組織の充 実を図るため、FD研修事 業を学外者の協力により 進める。	大学教育開発センターにおいて、平成 33 年度入試改革に向けた高大接続改革、ICT を活用したアクティブラーニング等のテーマに関して先行事例のある他大学等から外部講師を招聘しFD 研修会を実施した。(参照: II-1-(3)-ウ-(7)項目 NO. 29)

- Ⅲ 業務運営の改善及び効率化に関する目標
 - 3 人事の適正化に関する目標

(1) 法人化の特長を生かした弾力的な制度の運用 法人の自主的・自律的な運営により学部の枠を越え、全学的な視点に立った弾力的な 教員人事を行う。

(2) 能力・業績等を向上させる制度の運用

教員の能力・業績等が適正に反映される評価制度を運用することにより、教員の意欲 の向上を図り、教員の資質向上、ひいては教育研究の活性化に資する。

中期計画	年 度 計 画	実 績 状 況
3 人事の適正化に関す る目標を達成するため とるべき措置	3 人事の適正化に関する 目標を達成するためとる べき措置	3 人事の適正化に関する目標を達成 するためとるべき措置
(1) 法人化の特長を生 かした弾力的な制度 の構築	(1) 法人化の特長を生か した弾力的な制度の構 築	(1) 法人化の特長を生かした弾力的な制 度の構築
労働関係の法改正 に伴う対応を適正に 行うとともに、柔軟 で弾力的な人事運営 を行う。	中期計画中の教員定数の 削減方針(9名削減)を 着実に進める。 (II-1-(3)-7 再掲)	保健福祉学部助教を1人削減し、 COC+推進室で特任講師1人を増員 して全学的視点に立った弾力的な人 員配置を行った。 教員定数の削減 0人(1人) (延人数8人) () は28年度実績 (再掲:II-1-(3)-7項目 NO.24)
(2) 能力・業績等を向 上させる制度の運用	(2)能力・業績等を向上 させる制度の運用	(2) 能力・業績等を向上させる制度の運 用
ア 教員の個人評価制度を適正に運用し、 教員の意欲の向上、 資質の向上を図る。	ア 平成 27 年度及び 28 年度に試行した教員の 個人評価について、評 価項目、評価方法、実 施方法等の見直しを行 うことで、さらに検討 を加える。	ア ・ 評価委員会において、平成 27 年度 及び 28 年度に試行した教員の個人評価を点検し、評価項目、評価方法、実施方法等の見直しを行い、これらをもとに試行を継続した。さて、30 年度もとは出い・改善したうえとされた。・ 教員の活動実績に係る情報収集と評価を効率的にて行える「大学教員活動実績データ管理システム」を構築し、より効率性の高い取組みを行うことができた。 (再掲:Ⅱ-1-(3)ーウー(イ)項目 NO.30)
		[評価時の観点] 教員の個人評価について、30年度から 本格実施できる見込みとなったが、改善

中期計画	年 度 計 画	実 績 状 況
		を求められた教員への対応等、結果の処 遇等への反映方法については、継続課題 となった。
イ 理事長 (学長) は、 個人評価制度により 改善を求められた教 員と面談し、問題解 決のアドバスを学の 管理運営上の改善 参考とする。	イ 平成 27 年度及び 28 年度に試行した教員の 個人評価について、評 価項目、評価方法、実 施方法等の見直しを行 うことで、さらに検討 を加える。(再掲:Ⅲ- 3-(2)-ア項目 NO. 72)	イ ・ 評価委員会において、平成27年度及び28年度に試行した教員の個人評価を点検し、評価項目、評価方法、らをもた。記した。これ、課をもとに試行を継続した。さらに、課からをは出きできる。で、30年度とは出りである。を対した。で、30年度の本格員の本がでは、では、「大学教育をでで、30をできる。では、「大学教育をでで、30をできる。では、「大学教育をできる。では、「大学教育をできる。」、「大学教育をできる。では、「大学教育をできる。」、「大学教育をできる。「の、30)「評価時の観点」
		を求められた教員への対応等、結果の処遇等への反映方法については、継続課題となった。

- Ⅲ 業務運営の改善及び効率化に関する目標
 - 4 事務等の効率化、合理化に関する目標

中期目

標

効率的かつ合理的な事務処理を行うため、事務組織及び業務等について不断の見直しを行う。

事務組織が十分や任務を果たすことができるよう、SD(スタッフ・ディベロップメント: 職員の資質の向上のための取組)活動を組織的に行う。

中期計画	年 度 計 画	実 績 状 況
4 事務等の効率化、合 理化に関する目標を達 成するためとるべき措 置	4 事務等の効率化、合理 化に関する目標を達成す るためとるべき措置	4 事務等の効率化、合理化に関する目標 を達成するためとるべき措置
(1)業務の見直し	(1)業務の見直し	(1)業務の見直し
業務の進め方につ を がでい、情報を でい、情報の では では では では では では では では では では	・ 平成31年度入試から 導入予定のWeb 準備をある。 ・ 学務につる。 ・ 学務につる。 ・ 学系につる。 ・ を検討する。 ・ 不動率・の本事のので見 ・ 不動率のでのである。 ・ 非効でのでのである。 ・ 非効でのでのである。 ・ 非効でのできる。 ・ では、 ・ では、 では、 では、 では、 では、 では、 では、 では、	・ Web 出願の導入に向け、プロポーザル方式により業者を選定するとともに導入手順等の必要な協議を進めた。 ・ 全学情報システム(学務系)の本稼働を務に関する業務の対象では、一個を登録の対象をである対した。 ・ 全学情報システム(学務系)の本稼働を関する業務の対象をであるが、では、一個では、一個では、一個では、一個では、一個では、一個では、一個では、一
(2)事務組織の見直し	(2) 事務組織の見直し	(2) 事務組織の見直し
ア 事務職員について は、県からの派遣職 員数が段階的に削減 される見通しである ことから、法人職員 を計画的に採用し、 育成する。	ア 平成 27 年度に決定し た事務職員の採用方法 等の見直しに基づき、 法人職員を計画的に採 用する。	ア 法人採用の事務職員採用試験を実 施し、3名を採用した。
イ 適正な規模の人員 配置を実現するた め、組織運営の効率 化を図るとともに、	イ 適正な規模の人員配 置を実現するため、組 織運営の効率化を図る とともに、非常勤職員	イ ・ 平成 28 年度に新たに創設した特定 事務職員について採用試験を行い、 今年度は 8 人を登用した。

中期計画	年 度 計 画	実 績 状 況
非常勤職員も含めた 人員配置等について 不断の見直しを行 う。	も含めた人員配置等に ついて不断の見直しを 行う。	・ 平成 28 年度に見直しを行った有期 雇用職員について、必要に応じ採用試 験を行い、適正な配置に努めた。
ウ 優秀な人材の確保 及び定着のため、男 女が共に働きやすい 勤務環境の整備に努 める。	ウ 引き続き、教職員に 妊娠・出産、育児に関 する諸制度の周知と利 用促進を図り、仕事と 子育ての両立を支援す る。	ウ 教職員に妊娠・出産、育児に関する 諸制度の周知と利用促進を図り、仕事 と子育ての両立を支援した。
(3)事務職員の能力向 上	(3) 事務職員の能力向上	(3) 事務職員の能力向上
事務職員の人事評価制度を適正に運用し、職員の資産ででででででででである。 また、学内・学外を問わず研修受講のというでは、SD(スタッフト)で対する。	SD義務化の趣旨を踏まえ、さらに教職協働を進める観点から事務職員研修計画の改正を行うとともに、学内研修の充実を図る。	研修計画の改正を行うとともに、それに従い学内研修を実施、併せて学外研修にも積極的に参加させた。(学内研修)事務職員研修 3回(延べ114人)(学外研修)岡山県主催の新規採用職員研修 3人岡山県主催のプレ主任級・プレ主幹級研修 3人公立大学協会主催研修会(2回) 4人その他学外主催研修会(8回) 7人

IV 財務内容の改善に関する目標

1 自己収入の増加に関する目標

中期目

標

(1) 学生納付金

入学金・授業料等の学生納付金は、法人の業務運営における最も基礎的な収入であることを踏まえ、他大学の動向、社会情勢等を勘案し、適正な料金設定を行う。

(2) 外部資金の獲得

教育研究水準のさらなる向上及び活動の活性化を目指し、国の科学研究費助成事業等や産学官連携・地域連携による共同研究等の外部資金の獲得を積極的に推進する。

(3) その他の自己収入確保

大学資源の人的、物的等の資源の有効活用により、自己収入確保に向けた取組を推 進する。

中期計画	年 度 計 画	実 績 状 況
IV 財務内容の改善に関する目標を達成するためとるべき措置	IV 財務内容の改善に関する目標を達成するためとるべき措置	IV 財務内容の改善に関する目標を達成するためとるべき措置
1 自己収入の増加に関 する目標を達成するた めとるべき措置	1 自己収入の増加に関す る目標を達成するためと るべき措置	1 自己収入の増加に関する目標を達成するためとるべき措置
(1) 学生納付金	(1)学生納付金	(1) 学生納付金
ア 入学金・授業料等の学生納付金は限業料県の認可性ので、他大変のの範囲内で、他大変の動力、 社会情報をした。 勘案して、 観点にないを、 関い、 関い、 関い、 対の、 対の、 対の、 対の、 対の、 対の、 対の、 対の、 対の、 対の	ア 入学金・授業料等の 学生納付金の見直し は、社会情勢や他の国 公立大学の動向を考慮 して判断する。	ア 入学金・授業料等の学生納付金については、社会情勢や他の国公立大学の動向を考慮し、金額の見直しは行っていない。
イ 学生納付金の納付 については、コスト (手数料)、手続の簡 便性、安全性、学生の 便宜等の観点から、 口座振替利用を進め る。	イ 授業料の口座振替制 度の周知に努め、口座 振替利用率の維持に努 める。	イ 授業料の口座振替制度の周知に努め、口座 振替利用率の維持・向上を図った。 ・口座振替率 99.9%(99.9%) ()内は28年度実績
(2) 外部資金の獲得	(2) 外部資金の獲得	(2) 外部資金の獲得
ア 国の科学研究費助成事業等の競争的研究資金や大学改革推進等補助金の獲得に向け、理事長のリーダーシップの下、戦略的な取組を強化す	ア 教員の科学研究費助 成事業への申請を支援 し、平成 29 年度採択結 果(28 年度申請分)以 上の獲得を目指す。 学術研究推進センタ ーにおいて、引き続き	ア 学術研究推進センターにおいて、 科学研究費助成事業等の競争的資金 獲得に関する情報提供及び支援を行った。 (科学研究費計画書作成研修会 参加人 数:53人) また、30年度科学研究費助成事業

中期計画	年度計画	実 績 状 況
る。	情報提供と応募を奨励し、支援内容の充実を図る。	申請について、ベテラン教員がアドバイスを行う科研費提出前検討会や民間業者による添削指導を行った。 (添削指導受講者: 7人) その他、岡山県立大学版チェックリストの配布や科研費採択計画書の閲覧制度を継続実施した。 (平成30年度科学研究費助成事業採択件数・金額(平成29年度申請、間接経費を含む) 「採択件数 金額(千円) 全学 64 90,675(71,890) 保健福祉学部 38 46,670(36,140) 「情報工学部 22 38,675(21)(29,640) デザイン学部 4 5,330(6,110) 「対は29年度実績※30年4月1日現在(4月転入者を含
イ 産学官連携を地域 で	イ 従来の活と、 を着に、取いるとし、 を行うと、 を介うと、 を介がした。 ・ 大ののでは、 をできるでは、 をできるでは、 をできるでは、 をできるでは、 をできるでは、 をできるでは、 でのできるでは、 でのでは、 でのでは、 でのでは、 でのでは、 でのでは、 でのでは、 でのでは、 でのでは、 でのでは、 でのでは、 ででででででいる。 ででででいるでは、 でででいるでは、 でででいるでは、 でででいるでは、 でででいるでは、 でででいるでは、 でででいるでは、 でででいるでは、 でででいるでは、 でででいるでは、 でででいるでは、 でででいるでは、 でででいるでは、 でででいるでは、 でででいるでは、 でででいるでは、 でででいるでは、 でででいるでは、 ででいるでは、 ででいるでは、 ででいるでは、 ででいるでは、 ででいるでは、 ででいるでは、 ででいるでは、 ででいるでは、 ででいるでは、 ででいるでは、 ででいるでは、 ででいるでは、 ででいるでは、 ででいるでは、 ででいるでは、 ででいるでは、 ででいるでは、 ででいるでは、 ででいるでは、 ででいるでは、 ででいるでは、 ででいるでは、 ででいるでは、 ででいるでは、 ででいるでは、 ででいるでは、 ででいるでは、 ででいるでは、 ででいるでは、 でいるでは、 でいる	み転出者を除く) イ ・ 技術相談、共同研究をはじめとする 県内中小企業と本学との連携大学協力会を立ち上げ、設立総会を開催した。 ・ 全国規模の共同できる。 ・ 全国規模インでの全国がある。 ・ 対けでのの全国がある。 ・ 対対が、対対が、対対が、対対が、対対が、対対が、対対が、対対が、対対が、対対が

中期計画	年 度 計 画	実 績 状 況
	○ 外部研究資金獲得目標	 ○ 外部資金獲得件数 (再掲: II-4-(1)-ア-(7)項目 No. 45) 資金の 種類 目標 H29 H28 合 計 115 122 115 110,000 92,779 88,642 共同研究 40 46 48 30,000 24,366 21,000 受託研究 35 24 18 60,000 38,781 45,926 教育研究奨 40 52 49 励寄附金等 20,000 29,632 21,716 ※ 上段件数、下段金額(千円)
(3) その他の自己収入 確保	(3) その他の自己収入確 保	(3) その他の自己収入確保
地域社会の要請に対応した専門分野の講習会・研究会等の受講料や施設・設備の貸出しによる使用料収入等の増加を図る。	学内行事との調整を 図り各種試験会場とし ての利用に積極的に対 応し、収入の増加に努 める。	 保育士試験等の試験会場としての貸付を行った。 使用料収入 761 千円 (892 千円) 保育士資格保持者の幼稚園教諭免許状取得、幼稚園教諭の保育士資格取得を支援するための講座を開講し、これに伴う受講料収入を得た。(県内の保育士5人及び幼稚園教諭2人が受講) 受講料収入518 千円 (577 千円) ()は28 年度実績

- IV 財務内容の改善に関する目標
 - 2 資産の管理運用に関する目標

- (1) 教育研究活動の活性化のため、施設の有効かつ効率的な活用に努めるとともに、適正な維持管理を図る。また、地域貢献の一環として、教育研究に支障のない範囲で、大学施設の地域開放を行う。
- (2) 長期的かつ経営的視点から、金融資産の安全で効率的・効果的な運用を図る。

中期計画	年度計画	実績状況
中州 司 回	十段前四	关 模 仏 况
2 資産の管理運用に関 する目標を達成するた めとるべき措置	2 資産の管理運用に関する目標を達成するためとるべき措置	2 資産の管理運用に関する目標を達成 するためとるべき措置
(1)教育研究の水準を 向上させるため、施 設の有効かつ効率的 な活用に努めるとと もに、教育研究施設 等の計画的な維持管 理、補修を行う。	(1) 平成28年度に実施した施設劣化状況調査を踏まえ、施設設備の長寿命化を目的とする中期修繕計画を策定する。	(1) 施設設備の長寿命化等を目的とする中期修繕計画を策定した。 また、岡山県から「公立大学法人 岡山県立大学施設等整備事業費補助 金」の交付を受け次の設備更新等を 行った。 ・動物実験棟機械室内設備更新
(2)大学運営に支障の ない範囲で大学施設 を一般に開放する。	(2) 大学運営に支障のないよう十分に調整しながら、地域貢献の観点から、大学施設を一般に開放する。	(2) 地域貢献の観点から、大学運営に 支障のない範囲でスポーツ施設を一 般開放した。 野球場 39件(22件) グラウンド 2件(0件) ()内は、28年度実績
(3)資産運用、資金管理 については、安全性、 安定性等を考慮しつ つ、法律で認められ た範囲内で余裕資金 の効率的、効果的な 運用を行う。	(3) 市場の金利動向を踏まえ、金融機関等の定期預金や国債等の証券など、有利かつ確実な金融商品を選定し、短期又は中長期の資産運用を行う。	(3) 余裕資金の適正かつ確実な運用を 図るため、短期及び中期の定期預金 に預け運用を図った。

- IV 財務内容の改善に関する目標
 - 3 経費の抑制に関する目標

予算の効率的・弾力的執行により、管理的経費の節減を図る。 また、教職員一人ひとりのコスト意識の啓発を図るとともに、教育研究活動経費の効率的かつ適正な執行に努める。

中期計画	年 度 計 画	実 績 状 況
3 経費の抑制に関する 目標を達成するためと るべき措置	3 経費の抑制に関する目標を達成するためとるべき措置	3 経費の抑制に関する目標を達成するためとるべき措置
(1) 競争性のある調達 の徹底、外部委託と 内部資源活用のコスト比較、内部事務の 効率化・省力化など により、管理経費・投 資経費の節減を図 る。	(1) 競争性のある調達を 徹底するとともに、可 能な限り競争入札を実 施し、経費の節減を図 る。	(1)競争性のある調達を徹底するととも に、業者選定の見直しを図るなど経費 の節減に努めた。
(2) 教職員のコスト意 識の涵養に取り組む とともに、教育研究 活動経費の効率的か つ適正な執行に努め る。	(2)健康に配慮した冷暖 房や安全に配慮した冷暖 明などを前提に、省の おいギー対策を進会を とともいてエネルギー名 とおいてエネル省 とおいて 用量をの啓発、一 が省エネルギーの な省エネルま を進める。 を進める。 を進める。 を変 がつ適正な執行に ある。 る。	(2)健康面や安全面に配慮しながら、 省エネルギー対策を進めた。 ・ エネルギー使用実績(推計) 1,263kL(H28:1,228KL) 対前年度比 102.9%
(3)運営費交付金が、計画関連を付金が、計画期間中の6年間、海年度別通りででのもにある。ことを表すで見らいでで見らいでで見らいでで見らいでで見らいでである。 (3)運営費ではいている。 (3)運営費で付金が、計画の4年間、 海年度のもにで費されるがでで見らいでで見らいでで見らいでで見らいでで見らいでである。 を対象をしている。 に数を見いる。	(3)運営費交付金削減に対応するため、継続事業に係る経費の見直しを図りつつ、3つの運営方針などの重点分野については戦略的な予算配分を行う。 また、中期計画中の教員定数の削減方針(9名削減)を着実に進める。(再掲:Ⅱ-1-(3)-7 項目 No. 24)	(3)保健福祉学部助教を1人削減し、 COC+推進室で特任講師1人を増員し て全学的視点に立った弾力的な人員 配置を行った。 教員定数の削減 0人(1人)(延人数8人) ()は28年度実績 (再掲:Ⅱ-1-(3)-7項目 NO. 24)

- V 自己点検・評価及び改善並びに当該情報の提供に関する目標
 - 1 評価の充実に関する目標

中期

教育研究活動及び業務運営について、大学の自己点検・評価体制により、定期的に自己点 検・評価を実施する。

また、外部評価を受け、その結果を教育研究活動及び業務運営の改善に活用する。

目標

中期計画	年 度 計 画	実 績 状 況
V 自己点検・評価及び 改善並びに当該情報の 提供に関する目標を達 成するためとるべき措 置	V 自己点検・評価及び改善 並びに当該情報の提供に 関する目標を達成する ためとるべき措置	V 自己点検・評価及び改善並びに当該 情報の提供に関する目標を達成するた めとるべき措置
1 評価の充実に関する 目標を達成するためと るべき措置	1 評価の充実に関する目標を達成するためとるべき措置	1 評価の充実に関する目標を達成する ためとるべき措置
のも透評運を評び内アシ性究定らに会そる1 の、、動・及・やリ合研てさ法員、。よⅢ価営定価大容ドーに活期につでの※改善(約 質に明価営定価大容ドーに活期につでの※改善(約 質に明価営定価大容ドーに活期につでの※改善(別 がを調がした。のリシ育で員評試は・改評価にて項 がを開始した。では、の教おる施試行るに、No68) での、、動・及・やリ合研てさ法員、。よⅢの、は 質に明価営定価大容ドーに活期につでの※改善(別)のも透評運を評び内アシ性究定らに会そ	・ 大学教育学を置自ません。 大学を置いる という という という という という という では、 は、 は、 ない という で、 ない という でいました という でいました で、 ない という でいました で、 ない という でいました で、 ない という でいました でいました でいました でいました でいました いい という でんしょう には、 まま でいま でいま でいま でいま でいま でいま でいま でいま でいま	 大学教育開発センター及び関係各所においては、本学のIRを確立するために、教学データシステムを平成29年度から導入して、データ処理のための基盤整備を行った。また、5月には、教学IR部門(準備室)を当センター内に設置し特任助教1名を採用し、IRの本格実施に向けたシステム整備を行っている。 入試実施運営体制における学内人員配置の見直しを図った。また、29年度実施の推薦入試において発生した配点の記載誤りを受けて、問題作成時の校正指針(チェックリスト)を見直した。

- V 自己点検・評価及び改善並びに当該情報の提供に関する目標 2 情報公開の推進に関する目標
- 中期目標

公立大学法人としての社会に対する説明責任を果たし、大学運営の透明性を確保するため、広報体制の強化を図り、教育研究活動や業務運営に関する積極的な情報提供に取り組む。

中期計画	年度計画	実 績 状 況
2 情報公開の推進に関 する目標を達成するた めとるべき措置	2 情報公開の推進に関する目標を達成するためとるべき措置	2 情報公開の推進に関する目標を達成 するためとるべき措置
広報専門委員会に おいて戦略的な、その 活動を企画し、その 戦略に基づき、教育 研究活動や地域 活動、業務運営に関 する各種情報を効果 的に発信する。	大学の新ホームページ 及びスマートフォン用サイトの運用を開始し、効 果的な情報発信に努める とともに、必要に応じ、 内容の見直しを行う。	大学の特色をはじめ教育研究成果、学内行事等について、ホームページのタイムリーな掲載に努め、大学活動への理解促進とイメージアップを図った。

- VI その他業務運営に関する重要事項に関する目標
 - 1 施設設備の整備に関する目標

中期目

標

長期的視点に立った施設設備の整備計画を策定し、省エネルギーやユニバーサルデザイン等に配慮した整備を推進する。

中期計画	年 度 計 画	実 績 状 況
VI その他業務運営に関する重要事項に関する 目標を達成するためと るべき措置	VI その他業務運営に関する重要事項に関する目標を達成するためとるべき 措置	VI その他業務運営に関する重要事項に 関する目標を達成するためとるべき措置
1 施設設備の整備に関 する目標を達成するた めとるべき措置	1 施設設備の整備に関す る目標を達成するためと るべき措置	1 施設設備の整備に関する目標を達成 するためとるべき措置
教育研究機能を充実させるため、施設設備の整備、大規模修繕及び高額機器の購入については、長期的な計にと、効率的にとし、効率である。その際、省エネ効果やユニバーサルデザインに配慮する。	平成28年度に実施した 施設劣化状況調査を踏ま え、施設設備の長寿命化 を目的とする中期修繕計 画を策定する。(再掲: VI-2-(1)項目NO.84)	施設設備の長寿命化等を目的とする 中期修繕計画を策定した。 また、岡山県からの補助金の交付を受 け、動物実験棟機械室内設備更新工事を 行った。

- VI その他業務運営に関する重要事項に関する目標
 - 2 安全衛生管理や危機管理等に関する目標
 - 3 社会的責任に関する目標

- 2 教育研究現場での安全を確保し、快適な修学環境・職場環境を形成するために、安全衛生管理及び教職員の心身両面の健康管理を計画的に行うとともに、防災対策や情報セキュリティの確保等効果的なリスクマネジメントを実行する。
- 3 法令遵守や人権尊重を全学的に徹底し、法人に対する社会の信頼を確保する。

中期計画	年 度 計 画	実 績 状 況
2 安全衛生管理や危機 管理等に関する目標を 達成するためとるべき 措置	2 安全衛生管理や危機管 理等に関する目標を達成 するためとるべき措置	2 安全衛生管理や危機管理等に関する 目標を達成するためとるべき措置
(1) 施設設備の定期点 検を確実に実施し、 安全に維持するため の全学的な安全衛生 管理体制を強化す る。	(1) 全学的な安全衛生管理体制のもと、引き続き安全衛生教育の充実に取り組み、施設設備の機能保全及び維持管理を適切に行う。	(1) ・ 施設の日常点検の実施などにより、 排水処理施設の漏水箇所の修繕や防 災システム非常電源装置の取替、メイ ンプラザのタイル補修、アリーナの壁 補修などを実施した。また、障害者差 別解消法における障害のある方への 合理的対応の視点から、トイレの改修 (4箇所)や車椅子の学生のための通 路舗装工事など、バリアフリー対策工 事を実施した。
(2) 化学物質等の毒物 劇物等の適切な管理 及びその廃棄物の適 正な処理を行う。	(2) 化学物質の適切な管理・処理を継続するとともに、地球温暖化に大きな悪影響を及ぼすフロンガスの漏洩検査を実施する。	(2) 化学物質の適切な管理・処理を継続するとともに、空調機からのフロンガス漏洩の定期点検(3年に1回)を専門業者に委託して実施した。
(3) 教職員の健康管理 及びメンタルヘルス 対策を適切に実施す る。	(3) 引き続き、教職員の 健康診断の周知を徹底 し、未受診者や再検底 し、未受診者への受診勧奨 を適切に実施する。 トレスチェックに基つい ては、実施要領に基づいて が向上するよう教職 員に周知する。	(3) 教職員の健康管理について各種診断の周知を徹底し、未受診者や再検査等対象者への受診勧奨を適切に実施した。ストレスチェックについては、本学衛生委員会で協議の上、実施要領に基づいて実施し、131人(53.9%)の教職員が受診した。
(4) 災害や情報セキュリティ事件事故、その他の突発的なリスクに対応できる管理体制を構築し、対応マニュアルを整備するとともに、被害を最小	(4) 平成 26 年度に作成した、危機管理ガイドラインに基づく個別マニュアルを順次整備する。また、マイナンバーの管理を適切に行う。	 (4) ・ 岡山県立大学で実施した「総社市 防災訓練」に参加する形で、消火訓 練、救命訓練、地震体験などを行っ た。 11月18日 参加者37名 ・ 昨年度発生したUSBメモリ紛失の

中期計画	年 度 計 画	実 績 状 況
限に食い止めるため の事前点検・訓練等 を行う。		事案を受け、電子データによる個人情報持ち出しの際には申請書を提出させることで、個人情報漏洩防止を徹底した。 ・ 新任教員研修会(4月)及び新規事務職員研修(6月)において、特定個人情報(マイナンバー)の取扱いに係る留意事項等を周知した。
3 社会的責任に関する 目標を達成するためと るべき措置	3 社会的責任に関する目標を達成するためとるべき措置	3 社会的責任に関する目標を達成する ためとるべき措置
法令違反や各種ハラスメント等の人権侵害を防止するため、相談、啓発、問題解決等に全学的体制で取り組む。	・ 選が	・ 水で 大きな という はい かい かい かい で 大きな といい かっと は いい かっと ない かっと ない かい

VII 予算、収支計画及び資金計画

1 予算

(単位:百万円)

区分	予算額	決算額	差額
	7 51 82	0.01 80	(決算-予算)
収入			
運営費交付金	2, 035	2,035	0
補助金	1 3 0	1 0 9	\triangle 2 1
自己収入	1, 119	1, 127	8
授業料及び入学金検定料収入	1, 074	1, 075	1
雑収入	4 5	5 2	7
受託研究等収入及び寄附金収入	9 0	9 2	2
目的積立金取崩額	4 5 7	3 1 2	\triangle 1 4 5
計	3, 831	3, 675	\triangle 1 5 6
支出			
教育研究経費	9 4 7	8 5 9	△ 8 8
人件費	2, 388	2, 318	△ 7 0
一般管理費	3 9 5	3 9 8	3
受託研究等経費及び寄附金事業費等	9 0	8 3	△ 7
施設費	1 1	9	\triangle 2
計	3, 831	3, 667	\triangle 1 6 4

2 収支計画

(単位:百万円)

			(単位:日万円)
区 分	予算額	決算額	差額 (決算 - 予算)
費用の部 経常費用 業務費 教育研究経費 受託研究等経費 役員人件費 教員人件費 職員人件費 一般管理費 減価償却費	3, 8 9 2 3, 8 9 2 3, 4 0 7 9 5 3 6 6 4 3 1, 8 8 9 4 5 6 3 9 5 9 0	3, 6 2 2 3, 6 2 2 3, 2 3 1 8 0 2 4 9 4 1 1, 8 7 2 4 6 7 2 9 3 9 8	
収入の部 経常収益 運営費交付金収益 授業料収益 入学金収益 検定料収益 受託研究等収益 寄附金収益 補助金収益 財務収益 雑益 資産見返貨債戻入 資産見返審附金戻入 資産見返寄附金戻入 資産見返物品受贈額戻入	3, 4 3 5 3, 4 3 5 2, 0 1 7 9 1 7 1 0 5 5 1 6 6 2 5 1 1 8 1 4 5 9 0 5 7 1 3 1 1 9	3, 3 2 2 3, 3 2 2 1, 9 3 3 9 5 7 1 0 9 5 1 6 2 2 4 5 0 1 4 9 8 6 5 6 1 5	
純利益	△ 4 5 7	△300	1 5 7
目的積立金取崩益	4 5 7	3 1 2	△ 1 4 5
総利益	_	1 2	1 2

3 資金計画

(単位:百万円)

VⅢ 短期借入金の限度額

中期計	画	年 度 記	十画	実	績 状 況
短期借入金の降	限度額	短期借入金の	限度額	該当なし	
限度額	3億円	限度額	3億円		

IX 剰余金の使途

中期計画	年 度 計 画	実 績 状 況
決算において剰余金が 発生した場合は、教育研 究の質の向上及び組織運 営の改善に充てる。	決算において剰余金が発生した場合は、教育研究の 質の向上及び組織運営の改善に充てる。	該当なし

X 重要な財産の譲渡等に関する計画

中期計画	年 度 計 画	実 績 状 況
なし	なし	なし

XI その他規則で定める事項

中期計画	年度計画	実 績 状 況
1 施設及び設備に関する計画 空調設備等の大規模修繕を第2期 中期計画期間中に 行う。	1 施設及び設備に関する 計画 空調設備等の大規模修 繕を計画的に行う。	1 大規模修繕を1件実施した。・ 動物実験棟機械室内設備更新

中期計画	年 度 計 画	実 績 状 況
2 中期目標の期間を超 える債務負担	2 中期目標の期間を超え る債務負担	2 該当なし
なし	なし	
3 地方独立行政法人法 第40条第4項の規定 により業務の財源に充 てることができる積立 金の使途 教育研究の質の 向上及び組織運営 の改善に充てる。	3 地方独立行政法人法第 40条第4項の規定により 業務の財源に充てること ができる積立金の使途 教育研究の質の向 上及び組織運営の改 善に充てる。	3 該当なし
4 その他法人の業務運営に関し必要な事項な し	4 その他法人の業務運営 に関し必要な事項 な し	4 該当なし