

# e-Knowledge コンソーシアム四国

『四国の知』の集積を基盤とした四国の地域づくりを担う人材育成

## e-Knowledge コンソーシアム四国 (eK4)

2008年10月、四国内の国公私立大学が連携して、e-Knowledge コンソーシアム四国を設立しました。

私たちは、ICT（情報通信技術）を活用した e-Learning による教育プログラムを通じて『四国の知』を集積・発信し、四国の地域づくりを担う人材の育成をめざします。

## 四国 8 大学の連携

歴史的背景の異なる四国の大学は、大学の特徴を活かし、それぞれの地域に密着した特色ある教育・研究を展開しています。この成果は、「人材育成」や「四国の魅力の発信」に必要な教育資源となります。eK4 はこれらの教育資源を集約・発展させ、『四国の知』として集積するため、四国の大学との連携に取り組んでいます。この取り組みを通じて、四国の魅力を発信できる人材を育成していきます。

## e-Learning

e-Learning とは、インターネット等の ICT（情報通信技術）を利用した学習方法です。eK4 の e-Learning で受講した講義は、大学の通常科目と同じように単位として認定されます。

eK4 では四国の大学を e-Learning で結び、各大学の講義をどこからでも受講できる環境を提供します。

## 提供科目

四国の広域的課題、資源の魅力、ブランド、歴史、地勢、文化、伝統などを扱った四国学に関する科目群を中心に提供しています。

### eK4提供e-Learning科目

提供科目	
平成22年度	
四国の歴史と文化 (香川)	コンピュータと教育 (香川)
地場産業からみた四国の社会 (香川)	情報ビジネス総論 (四国)
四国の自然環境と防災 (香川)	実践知財管理論 (四国)
日本古代の地域と人物 (香川)	情報社会論 (徳島文理)
流れと波の災害 (高知)	
地方政府論 (徳島文理)	
平成23年度	
四国の歴史と文化 (香川)	コンピュータと教育 (香川)
四国の自然と社会 (香川)	流れと波の災害 (高知)
地域社会研究 (専門教育)	情報社会論 (徳島文理)
地方政府論 (徳島文理)	
平成24年度	
四国の歴史と文化 (香川)	コンピュータと教育 (香川)
四国の地域振興 (香川)	未来可能性を創造するための学び (愛媛)
四国の自然環境と防災 (香川)	流れと波の災害 (高知)
阿波学 (専門教育)	情報社会論 (徳島文理)
地方政府論 (徳島文理)	

## eK4 の e-Learning にはこんなメリットがあります

### 今までの授業では...

他大学の授業を受けたくても、時間割の関係で難しい。他大学まで行く時間と労力がかかる。



先生の話が1回しか聞けず、きちんと理解できなかった点も、そのままになってしまう。



授業を欠席してしまうと、その回の内容が分からないまま、授業は先に進んでしまう。



### e-Learning では...

単位互換を実施している他大学（連携大学）に行かなくても、インターネット環境があれば、自分の好きな時間に、好きな場所（大学や自宅等）で他大学の授業を受けることができます。



きちんと理解できるまで何度でも大学の講義を受けることができます。



決められた期限までに受講すればよいので、就職活動や教育実習、病気等で授業を受けられないという心配が少なくなります。



### e-Learning 科目コンテンツ画面



# e-Learning 単位互換科目履修の流れ

## STEP 1

### シラバス公開・科目確認

4月上旬に各大学で前期・後期一括のシラバスが公開されます。eK4のホームページでも確認できます。



## STEP 2

### 各大学窓口に受講申込

■シラバスは前期・後期一括で公表されますが、履修希望科目の受講申し込み受付は前期・後期の各学期の初めに行われます。  
■履修希望科目が決まったら、所定の期日までに「単位互換科目履修願」を所属大学の担当窓口へ提出してください。



## STEP 3

### 受講可否の通知

受講の可否は、科目配信大学から所属大学を通じて、学生へ通知されます（申し込み多数の科目は、原則として各大学ごとに先着であり、人数制限されることがあります）。

## STEP 4

### 受講ガイダンス

科目配信大学、もしくは所属大学から、受講のためのLMSにアクセスする方法やガイダンス日程などが連絡されます。

## STEP 5

### 受講開始

各自、インターネットに接続できるパソコンから受講します。授業の資料配布、レポート提出、学生への連絡等は、eK4のLMSを利用して行われます。



※各大学により一部異なるため、詳細については、所属大学の担当窓口にご確認ください。



## e-Learning 受講生の声

- 都合のよいときに時間を割いて学習できるシステムとしてこのeラーニングは画期的で便利だった。
- 自分の空いている時間に学習することができるので時間を有効に使うことができる。
- 自分の都合の良い時間に講義を視聴でき、また何度でも繰り返し視聴できるのでメモの取り逃がしがしない。
- 家で受けることができるのでとてもいい制度だと思った。また、様々な教授の授業を受けることができてよかった。
- 時間がある時には非常に良い学習方法だが、時間がない時には怠けてしまう可能性が高い。
- 工学部なので全学共通の授業を受けに行くのは大変だが、eラーニングならば家に居ながら簡単に受講することができる。

## 単位認定

各大学の評価基準によって判定された成績が所属大学に通知され、所属大学の授業科目の履修単位として認定されます。なお、取得した単位の取り扱いは所属大学で確認してください。

## LMSとは…

学習管理システム (Learning Management System)。コンテンツの配信やレポート・成績評価管理等、e-Learning 授業を円滑に進めるための総合管理システムです。LMSには、Moodle、WebClass、Blackboard、WebCT などがありますが、eK4ではMoodleを使用しています。

## e-Knowledge コンソーシアム四国

<http://www-ek4.cc.kagawa-u.ac.jp/>

詳しくはホームページをご覧ください

## eK4 連携大学

徳島大学 鳴門教育大学 香川大学 愛媛大学  
高知大学 四国大学 徳島文理大学 高知工科大学

## eK4 事務局

〒760-8521 香川県高松市幸町1番1号 香川大学内  
e-Knowledge コンソーシアム四国 事務局  
TEL 087-832-1291 / MAIL ek4-sec@cc.kagawa-u.ac.jp

