

募集

講演・発表会等アーカイブの

## オンデマンド配信 視聴参加の募集について

当協会では、教育改善のための教育方法、教材開発、教育支援へのICT活用に関する様々な会議、発表会等を開催し、講演、実践事例の紹介などを行っていますが、これをデジタルアーカイブし、大学教職員の方々にファカルティ・ディベロップメント（FD）、スタッフ・ディベロップメント（SD）の研究資料として活用いただくため、オンデマンドで配信しております。大学では、教員の教育力向上と職員の教育・学習支援として、また、賛助会員企業では、大学での教育ICT活用と教育環境の整備を理解するための情報収集として、ぜひお役立て下さい。詳細は本ページ末のURLよりご覧下さい。

### 内容

当協会で開催した会議、発表会等の講演・事例紹介のVTRにプレゼンテーションのスライドを同期させたコンテンツおよびレジュメで、配信の許諾が得られたものです。ただし、質疑応答、討議、本協会の活動紹介などは除きます。

<対象とする会議、発表会等>

ICT利用による教育改善研究発表会、教育改革FD/ICT理事長学長等会議、教育改革ICT戦略大会、短期大学教育改革ICT戦略会議、教育改革事務部門管理者会議、大学情報セキュリティ研究講習会です。

### コンテンツ数

平成24年度：144件  
平成23年度：146件  
平成22年度：166件

### 申込単位と利用者

正会員（学校法人）、賛助会員（企業）  
加盟大学・短期大学の教職員および賛助会

員企業の社員で、利用者数の制限はありません（学生は対象外とします）。

### 申し込みと配信期限

参加申し込み受付：随時

配信期間：申込日～平成25年11月30日  
（継続配信は再度、お申し込みいただきます）

### 配信分担金

申込み日から平成25年11月30日までの金額となります。

### 正会員

学生収容定員	視聴コンテンツ			
	24年度分のみ	23年度分のみ	22年度分のみ	24年度と23年度
7,000人以下	31,500円	3,150円	0円	34,650円
10,000人以下	42,000円	4,200円	0円	46,200円
10,001人以上	52,500円	5,250円	0円	57,750円

学生収容定員の算定方法は、正会員設置の加盟大学・短期大学の学生収容定員の合計とします。

### 賛助会員（一律の金額）

視聴コンテンツ			
24年度分のみ	23年度分のみ	22年度分のみ	24年度と23年度
42,000円	4,200円	0円	46,200円

### 利用環境

追加アドオンソフト（Microsoft Office Animation Runtime）がインストールされていること。

### 問い合わせ

公益社団法人 私立大学情報教育協会  
TEL：03-3261-2798 FAX：03-3261-5473  
E-mail:info@juce.jp  
http://www.juce.jp/ondemand/

# オンデマンド配信の画面イメージ

公益社団法人 私立大学情報教育協会

教育事例等コンテンツ

## オンデマンド配信

大学教員の方々にファカルティ・ディベロップメント(FD)の研究資料に活用いただくため、当協会で開催した会議、発表会等における教育改善のための教育方法、教材開発、教育支援に関する講演、事例紹介をデジタルアーカイブし、学内分野別授業での情報として、インターネットによるオンデマンド配信を行っています。

大学におかれましてはFD活動の一環として、また、賛助会員企業情報収集として、ぜひお役立て下さい。

視聴する

24年度コンテンツを配信中です

● 視聴にはお断り  
● ICパスが  
い合わせ下さい  
● 視聴する  
本ページの下の  
タブの動作確認  
● コンテンツ  
何卒ご了承

● 参加単位:  
私立大学

参加申込みについて

申込は随時受付中

掲載コンテンツ一覧

24年度 23年度

サンプルコンテンツ

11 12

利用環境と手順

動作テスト

公益社団法人 私立大学情報教育協会 TEL: 03-5561-1111

## 【分野別インデックス】

24年度 公益社団法人 私立大学情報教育協会コンテンツオンデマンド配信

イベント別インデックスはこちら

お断り  
コンテンツによっては、収録時の機材調整の不具合により、画像、音声の品質の良くないものがあります。予めご了承願います。

分野別インデックス  
※パワーポイント以外で発表しているムービーについては、別途、VTRを用意しました。該当する時間を表中に明記しています。

分野	イベント名	発表番号	タイトル	大学名	氏名	コンテンツ	パワーポイント以外で発表しているムービー※	備考
外国語学(英語)	発表会	B-07	ICTを活用した自学自習型教育による英語教育と個別コーチング	大阪電気通信大学	柏原 郁子	レジュメ ムービー		

24年度 公益社団法人 私立大学情報教育協会コンテンツオンデマンド配信

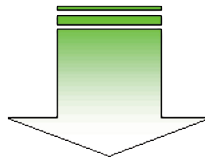
分野別インデックスはこちら

お断り  
コンテンツによっては、収録時の機材調整の不具合により、画像、音声の品質の良くないものがあります。予めご了承願います。

イベント別インデックス  
平成24年度 ICT利用による教育改善研究発表会  
※パワーポイント以外で発表しているムービーについては、別途、VTRを用意しました。該当する時間を表中に明記しています。

発表番号	発表題目	大学名	研究発表者	分野	コンテンツ	パワーポイント以外で発表しているムービー※	備考
A-01	新時代の問題発見・問題解決のための情報技術関連基礎教育	慶應義塾大学	植原 啓介	情報基礎	レジュメ ムービー		レジュメのみ
A-02	ペー・プログラミングを用いた演習課題の自己プロセス改善管理	桐蔭横浜大学	山口 大輔	情報基礎	レジュメ ムービー	ムービー 11:00~11:28	
A-03	フレームといふ要素から遠く映像制作力	愛知淑徳大学	小田 茂一	芸術系(その他)	レジュメ		レジュメのみ
A-04	プログラムの実行・評価機能を持つWeb教科書によるソフトウェア開発技術教育	芝浦工業大学	松浦 佐江子	情報専門	レジュメ ムービー		
A-05	大学講義におけるコラボレーションサイトを活用した共同学習と双方向授業	東京工科大学	藤沼 瑞穂	情報専門	レジュメ ムービー		
A-06	Webプログラミング習得を目的としたLTD教育について	群馬理工科大学	幸谷 智紀	情報基礎	レジュメ ムービー		
A-07	クラウド型仮想デスクトップ環境による学生家庭学習意欲の向上	名城大学	高橋 友一	情報専門	レジュメ ムービー		
A-08	実践的情報システム開発能力およびグローバルワーキング力の育成	八戸工業大学	小玉 成人	情報専門	レジュメ ムービー	ムービー 11:48~18:22	
A-10	インタラクティブな講義方法によるICT教育の改善研究	福井工業大学	石野 正彦	情報専門	レジュメ		レジュメのみ
A-11	プロセス可視化ポートフォリオ作成のためのカリキュラムについて	西日本短期大学	大塚 昭作	情報基礎	レジュメ ムービー		
A-12	ソーシャルラーニングにもとづく情報リテラシー教育の新展開	岡山大学	天野 憲昭	情報基礎	レジュメ ムービー		
A-13	ICTを活用して合格率100%を目標とした資格講座の取り組み	帝塚山大学	日星 慎治	情報基礎	レジュメ ムービー		

## 【イベント別インデックス】



★教育の質の向上: 教員の努力の具体例

- ・ 設置科目数の削減/教員の担当科目数の削減  
→ 教員一人当たりの1科目へ投入するエネルギー  
→ 学生の学習時間が増加する
- ・ 米国の大学での  
一ある大学院の  
クラスの教員が  
おけるリーダー  
3ヶ月間に家族  
先端的な研究  
毎日読み続け  
程度を入れ替

量的拡大から質的転換へ  
▶ 社会経済構造と高等教育の質

背景

グローバル化・  
知識社会化

問題点

高度人材  
への需要

大卒の  
低任用

社会コスト  
の増大

大学生の意欲・  
スキルレベルの低下

高等教育の課題

1. 教育内容の  
適切化

2. 質保証・  
効率化・評価

3. 学習の実質  
化・高度化

高等教育の質的転換

LTD 実施の流れ

## 【コンテンツ例】