

北海道地区国立大学 教養教育連携実施事業 FDフォーラム

発展する遠隔授業

北海道地区の国立大学では、教養教育の充実強化を図るため、平成24年度から、北海道地区国立大学教養教育連携実施事業を進めてきております。このフォーラムでは、これまでの本事業の成果について報告するとともに、全国の遠隔授業に関係する先生方と意見交換を行いながら、今後のより効果的な遠隔授業の在り方について検討していきます。

2016.2.12

受付 10:00-
10:30-
17:00

情報交換会

フォーラム終了後
17:15-
会場：北部食堂

会場

北海道大学

〒060-0817 札幌市北区北17条西8丁目

高等教育推進機構
1F・N1 講義室

事例報告
演題募集中

午前の部 10:30-12:30

第1部 講演会

- 全国の大学間連携及び遠隔授業に係る取組について(仮)

講師 吉田 光成 (文部科学省高等教育局国立大学法人支援課企画官)

- 北海道地区国立大学教養教育連携実施事業に係る概要報告

講師 小林 幸徳 (北海道地区国立大学連携教育機構副機構長/
北海道大学大学院工学研究院教授)

第2部 デモンストレーション

遠隔授業に係るデモンストレーション

講師 池田 文人

(北海道大学高等教育推進機構准教授)

授業科目 人間と文化 (ムーミン谷の仲間たち)



第3部 パネルディスカッション

パネリスト 吉田 光成 (文部科学省高等教育局国立大学法人支援課企画官)

小林 幸徳 (北海道地区国立大学連携教育機構副機構長/
北海道大学大学院工学研究院教授)

大学コンソーシアム信州 奈良教育大学
大学コンソーシアム岡山 (予定)

モデレーター 山本 堅一 (北海道大学高等教育推進機構高等教育研修センター
特任准教授)

午後の部 14:00-17:00

第4部 事例報告及び意見交換会

大学間連携による遠隔授業における
新しい授業方法の開発—OERを活用した反転授業の導入

■ 重田 勝介 (北海道大学高等教育推進機構
オープンエデュケーションセンター 副センター長)

遠隔授業の送受信双方で一体感を生み出すための事例報告

■ 白川 龍生 (北見工業大学工学部社会環境工学科 准教授)

北海道地区国立大学教養教育連携実施事業において行われている
遠隔授業の他、全国の遠隔授業における取組について、事例報告を
交えながら意見交換を行います。

演題
募集

遠隔授業に係る取組についての「演題発表者」を募集します。

発表希望の方は
「演題・所属大学・職名・氏名・連絡先」を
北海道地区国立大学連携教育機構までE-mailで
ご連絡ください。

受付締切 1月15日(金)迄

E-mail hk-renkei@academic.hokudai.ac.jp

情報交換会

FDフォーラム終了後、シンポジウム「FDの実質化に向けた
協力体制の構築」(北海道大学高等教育推進機構高等教育研修
センター主催)との共催により、「情報交換会」を開催します。

会場 北大生協・北部食堂
(札幌市北区北17条西8丁目)

時間 17:15- 会費 ¥2,000
(当日、受付で徴収します)

開催日時

2016.2.12 金 受付10:00-10:30-17:00

タイムテーブル

情報交換会 17:15～ 会場/北大生協北部食堂 会費/¥2,000 (受付で徴収します。)

本会場

北海道大学 高等教育推進機構・1F

N1講義室

〒060-0817 札幌市北区北17条西8丁目

道内
地方会場

北海道内国立大学の双方向遠隔授業システム設置教室

一会場一

■北海道教育大学 ■室蘭工業大学 ■帯広畜産大学 ■旭川医科大学 ■北見工業大学

申込方法

申込み専用フォームから事前に申込みください。
http://nucla-hokkaido.jp

参加無料

申込締切

2016.2.4 木 お早めに申込みください



午前の部

10:30-	開会の挨拶 ■新田孝彦 北海道地区国立大学連携教育機構長 北海道大学理事・副学長
10:40-	第1部 / 講演
11:20-	第2部 / デモンストレーション
11:40-	休憩
11:50-	第3部 / パネルディスカッション
12:30-	午前の部・終了 / 休憩

午後の部

14:00-	第4部 / 事例報告及び意見交換会①
15:30-	休憩
15:40-	第4部 / 事例報告及び意見交換会②
17:00-	午後の部・終了 情報交換会 17:15-

※高等教育推進機構
会場案内図

大講堂
シンポジウム
会場

N1講義室
FDフォーラム
会場

N2講義室

事務室

高等教育推進機構

北部食堂

工学部

正面玄関

モデルバーン
(重要文化財)

体育館

医学部

イチョウ並木

ロソン

2

交通アクセス



JR札幌駅から

地下鉄
+
徒歩

- ① JR札幌駅・西改札口より
地下鉄さっぽろ駅南北線 麻生方面行に乗換
- ② 地下鉄南北線「北18条駅/2番出口」より
徒歩9分

新千歳空港から札幌駅まで

JR

所要時間 / 36分(最速)

新千歳空港「快速エアポート」→ 札幌駅

バス

所要時間 / 約70分

中央バス「札幌都心行き」→ 札幌駅前

※冬期は雪の影響で遅れる場合があります。

問い合わせ先

国立大学教養教育コンソーシアム北海道
北海道地区国立大学連携教育機構事務室

北海道大学 高等教育推進機構内(N107)
〒060-0817 札幌市北区北17条西8丁目

TEL 011-706-8085 FAX 011-706-5364

E-mail hk-renkei@academic.hokudai.ac.jp

HP http://nucla-hokkaido.jp

同時
開催

シンポジウム
FDの実質化に向けた
協力体制の構築

主催 / 北海道大学高等教育推進機構高等教育研修センター

本フォーラムと同時開催でシンポジウムが開催されます。
興味のある方は併せてご参加ください。

時間 13:15-17:00 会場 高等教育推進機構1F・大講堂
※本フォーラム会場隣

協力 / 北海道大学高等教育推進機構高等教育研修センター
北海道地区FD・SD推進協議会
主催 / 北海道地区国立大学連携教育機構

FDフォーラム
参加申込み ホームページで受付中!

国立大学コンソ北海道

検索

