

電気通信大学

Unique & Exciting Research Symposium

大学等における URA 機能の拡大に向けて

日 時

2017年 12月 8日 (金) 13:30-17:00

会 場

電気通信大学 B 棟 2階 202 教室

東京都調布市調布ヶ丘 1-5-1 (京王線調布駅 徒歩 5 分)

事前申込制

(無料)

大学や研究機関等において、URA 職は定着しつつありますが、今後は、組織対組織の活動や大型プロジェクトを企画、運営する“URA 機能”の展開、強化が不可欠になると考えられます。本シンポジウムでは、「知」の創出を担う大学の研究力強化に向けて、大学や研究機関における研究者と URA の協働や伴走の取り組みに関する先進的な事例紹介とパネルディスカッションを行い、大学の研究力を社会の発展に繋げる具体的な方策について討議します。

挨拶

電気通信大学長 福田 喬

文部科学省 研究振興局 学術研究助成課長 小桐間 徳 氏

基調講演

研究力強化に資する URA 機能の拡大

名古屋大学名誉教授、岡山大学名誉教授 山本 進一 氏

(岡山大学エグゼクティブアドバイザー、研究大学コンソーシアム全体会議議長、自然科学研究機構客員教授、大学改革支援・学位授与機構客員教授)

講演 1

京都大学における学内ファンドを利用したプロジェクトマネジメント

京都大学 学術研究支援室 URA 白井 哲哉 氏

講演 2

鉄道総研における研究開発マネジメント ～部外との連携を中心に～

公益財団法人鉄道総合技術研究所 研究開発推進部長 古川 敦 氏

講演 3

電通大における D.C.&I. 戦略と研究インテグレーション機能

電気通信大学 大学院情報理工学研究科長 田野 俊一

パネルディスカッション

大学等における URA 機能の拡大に向けて

情報交換会 17:30-19:00 (会費 4,000 円)



国立大学法人
電気通信大学
Unique & Exciting Campus

お問い合わせ：電気通信大学 研究戦略統括室

symposium@ura.uec.ac.jp TEL 042-443-6867

お申込み：下記 URL の申込フォームからお申込みください。

<http://www.ura.uec.ac.jp/sympo/>

第5回電気通信大学 Unique & Exciting Research Symposium 大学等における URA 機能の拡大に向けて

2017年12月8日(金)

開催時間 13:30 ~ 17:00

会場 電気通信大学 B 棟 202 教室
(東京都調布市調布ヶ丘 1-5-1)

大学や研究機関等において、URA 職は定着しつつありますが、今後は、組織対組織の活動や大型プロジェクトを企画、運営する“URA 機能”の展開、強化が不可欠になると考えられます。本シンポジウムでは、「知」の創出を担う大学の研究力強化に向けて、大学や研究機関における研究者と URA の協働や伴走の取り組みに関する先進的な事例紹介とパネルディスカッションを行い、大学の研究力を社会の発展に繋げる具体的な方策について討議します。大学等の研究力強化や組織的な連携等に関心のある多くの皆様のご参加をお待ちしています。

program

13:30-13:45 開会挨拶	主催者挨拶 電気通信大学長 福田 喬 ご来賓挨拶 文部科学省 研究振興局 学術研究助成課長 小桐間 徳氏
13:45-14:25 基調講演	研究力強化に資する URA 機能の拡大 名古屋大学名誉教授、岡山大学名誉教授 山本 進一氏 (岡山大学エグゼクティブアドバイザー、研究大学コンソーシアム全体会議議長、自然科学研究機構客員教授、大学改革支援・学位授与機構客員教授)
14:35-14:55 講演 1	京都大学における学内ファンドを利用したプロジェクトマネジメント 京都大学 学術研究支援室 URA 白井 哲哉氏
14:55-15:15 講演 2	鉄道総研における研究開発マネジメント ～部外との連携を中心に～ 公益財団法人鉄道総合技術研究所 研究開発推進部長 古川 敦 氏
15:15-15:30 講演 3	電通大における D.C.&I. 戦略と研究インテグレーション機能 電気通信大学 大学院情報理工学研究科長 田野 俊一
15:40-17:00 パネル ディスカッション	大学等における URA 機能の拡大に向けて 〔パネリスト〕 名古屋大学名誉教授、岡山大学名誉教授 山本 進一氏 京都大学 学術研究支援室 URA 白井 哲哉氏 公益財団法人鉄道総合技術研究所 研究開発推進部長 古川 敦 氏 電気通信大学 大学院情報理工学研究科長 田野 俊一 〔モデレーター〕 電気通信大学 研究戦略統括室 統括 URA 森倉 晋
閉会挨拶	電気通信大学 理事 (研究・国際戦略担当) 中野 和司
17:30-19:00 情報交換会	会場：ハルモニア (大学会館 3 階) 会費：4,000 円



名古屋大学名誉教授、岡山大学名誉教授 山本 進一氏
(岡山大学エグゼクティブアドバイザー、研究大学コンソーシアム全体会議議長、自然科学研究機構客員教授、大学改革支援・学位授与機構客員教授)

1984 年京都大学大学院農学研究所博士後期課程林学専攻修了、博士(農学)。岡山大学農学部助教授を経て、1996 年名古屋大学農学部教授。1999 年同大学院生命農学研究科教授。2002 年同大学院生命農学研究科長(農学部長併任)。2004 年名古屋大学理事(研究・国際交流担当)・副総長。産学官連携推進本部長(兼務)。2009 年同大学総長顧問。2011 年岡山大学理事・副学長(研究担当)。専門分野は森林科学。



京都大学 学術研究支援室 URA 白井 哲哉氏

2006 年岡山大学大学院自然科学研究科修士課程理学博士。2006 年京大生命科学研究科特任助手、京大大学人文科学研究科特定助教を経て、2012 年より京都大学学術研究支援室(KURA)URA。研究者時代の専門は、生命科学・生命倫理・科学コミュニケーション・科学技術社会論(STS)・科学技術ガバナンス。



公益財団法人鉄道総合技術研究所
研究開発推進部長 古川 敦氏

1990 年東京大学大学院工学系研究科修士課程修了。1990 年財団法人鉄道総合技術研究所入社。2004 年同軌道技術研究部軌道管理研究室長。2011 年同軌道技術研究部長。2016 年より現職。専門分野：脱線防止技術、列車の乗り心地管理。



電気通信大学 大学院情報理工学研究科長 田野 俊一

1983 年東京工業大学院総合理工学研究科システム科学専攻修士課程修了。同年(株)日立製作所システム開発研究所入社。1990-91 年カーネギーメロン大学客員研究員。1991-95 年国際ファジィ工学研究所。1996 年電気通信大学大学院情報システム学研究科助教授。2000-01 年マサチューセッツ工科大学客員研究員。2002 年電気通信大学教授。2017 年同大学院情報理工学研究科長。博士(工学)。人工知能、あいまい理論、認知モデル、知的マルチメディア HCI の研究に従事。



パネルディスカッション・モデレーター
電気通信大学 研究戦略統括室 統括 URA 森倉 晋

1983 年三重大学大学院工学研究科修士課程修了、同年松下電器産業株式会社(現パナソニック株式会社)に入社、2009 年大阪大学大学院基礎工学研究科博士課程修了、博士(工学)。2014 年電気通信大学研究推進機構 URA(特任教授)。2016 年同研究推進機構研究企画室副室長。2017 年同研究戦略統括室 統括 URA。

シンポジウムおよび情報交換会は事前申込制です。
右記 URL より、参加申込みページにてお申込みください。

<http://www.ura.uec.ac.jp/sympo/>

お問合せ：電気通信大学研究戦略統括室 〒182-8585 東京都調布市調布ヶ丘 1-5-1 TEL.042-443-6867 symposium@ura.uec.ac.jp