

## 研究大学コンソーシアムシンポジウム（第4回）開催概要

1. 日時：令和2年11月13日（金） 10：00～17：00
2. 開催方法：オンライン開催（本部会場：自然科学研究機構事務局会議室）
3. 主催：研究大学コンソーシアム（RUC）
4. 共催：世界トップレベル研究拠点プログラム（WPI）
5. 対象：研究大学コンソーシアム構成機関関係者及び参加を希望するその他の大学関係者
6. テーマ：「新型コロナウイルス感染症災禍からの“新しい研究スタイル”による研究力向上に向けて」
7. プログラム：
  - 「メインセッション」（オンライン）

時間	内容・講演者等	
【午前の部】（メイン会場から中継）		
10：00	開 会	
10：00－	開会挨拶・趣旨説明	研究大学コンソーシアム全体会議議長 山本 進一
10：05－	基調講演	木越 英夫（筑波大学 副学長・理事（研究担当）） 渡辺 治（東京工業大学 理事・副学長（研究担当））
10：40－	研究大学コンソーシアムの活動について	山本 進一（研究大学コンソーシアム全体会議議長）及び 各タスクフォース座長
11：10－	挨 拶	文部科学省研究振興局長 杉野 剛（予定）
11：15－	話題提供	文部科学省研究振興局 学術研究助成課長 先崎 卓歩（予定）
11：30－	話題提供	文部科学省研究振興局 基礎研究振興課長 渡邊 淳（予定）
11：45－	話題提供	文部科学省科学技術・学術政策局 産業連携・地域支援課長 齊藤 卓也（予定）
12：00－ 12：05	挨 拶	黒木 登志夫（日本学術振興会学術システム研究センター顧問、 WPI アカデミック・ディレクター）

時間	内容・座長等	
【午後の部】（オンライン）		
13:00- 16:00 (順次終了)	<p>パラレルセッション1</p> <p>「With コロナ時代の国際人材交流について」</p>	<p>座長：池元 英樹 (金沢大学ナノ生命科学研究所(WPI-NanoLSI) 特任助教 (URA))</p> <p>パネリスト (五十音順)： 足立 剛也 (国際 HFSP 推進機構 Visiting Scientist、海外日本人研究者ネットワーク (UJA) 会長) アンドリュー・チャップマン (九州大学カーボンニュートラル・エネルギー国際研究所 (WPI-I<sup>2</sup>CNER) 准教授) 船引 宏則 (ロックフェラー大学 教授) 三宅 雅人 (奈良先端科学技術大学院大学 研究推進機構 准教授)</p>
	<p>パラレルセッション2</p> <p>「コロナ禍における URA の研究支援活動の好事例」</p>	<p>座長：山本 進一 (研究大学コンソーシアム全体会議議長)</p> <p>パネリスト (五十音順)： 荒砂 茜 (金沢大学 先端科学・社会共創推進機構 特任助教 (URA)) 唐牛 宏 (自然科学研究機構 研究力強化推進本部 特任教授) 小池 竜司 (東京医科歯科大学 教授 副理事 (統合イノベーション担当)) 宮原 大地 (信州大学 学術研究・産学官連携推進機構 助教 (URA))</p>
	<p>パラレルセッション3</p> <p>「新しい研究情報発信の在り方と課題」</p>	<p>座長：今羽右左 デイヴィッド 甫 (京都大学 広報課 国際広報室室長)</p> <p>パネリスト (五十音順)： 林 和弘 (文部科学省科学技術・学術政策研究所 上席研究官) アントワーン・ブーケ (シュプリンガー・ネイチャー (日本) 代表取締役社長) 横山 広美 (東京大学国際高等研究所ガリ数物連携宇宙研究機構(WPI-Kavli IPMU)/学際情報学府 教授)</p>
16:00- 17:00 (順次終了)	<p>ポスターセッション (コアタイム)</p>	<p>コンソーシアム構成機関における研究力強化に関する個々のURAの活動や取組みの好事例等の紹介 コアタイムには、質疑応答など双方向な意見交換を行います。 ※ポスターは事前に視聴ポータルに掲示します。</p>