

受講生の皆様

オープンイノベーション研究会の意見交換会、特別講演会開催のお知らせ

医療・創薬データサイエンスコンソーシアム事務局
株式会社シード・プランニング
担当：三留、五十嵐、渡辺、塚出
TEL：03-3835-9211
Mail：info@md-dsc.com

早春の候、貴社いよいよご隆盛のこととお慶び申し上げます。平素は格別のご高配を賜り、厚く御礼申し上げます。平素は格別のご高配を賜り、厚く御礼申し上げます。このたびは、医療・創薬データサイエンスコンソーシアムのオープンイノベーション研究会の今後の活動方針を含めまして、皆様のご意見をお伺いする意見交換会の開催を予定しております。連絡会議のご担当の皆様、および受講生の皆様、本コンソーシアムに関連するアカデミアの皆様にお集まりいただき、自由なディスカッションを行っていただければと存じます。下記に開催概要を記載しております。

記

開催日時：2018年3月27日（火）14：40～18：00

開催場所：東京医科歯科大学

主な内容：

	会議名（場所）	内容	参加対象
第1部 13:30～14:30	連携機関連絡会議 (3号館20階大会議室)	次年度の説明(募集要項等)、連携機関連絡会議の規定案の改定	連携機関連絡会議窓口 ご担当のみ
第2部 14:40～15:40	特別講演 (M&Dタワー2階 共用会議室)	「人工知能がもたらす産業革新～保険医療分野におけるAI活用推進に向けた政府の取り組み～(仮)」 自民党・人工知能未来社会経済戦略本部事務長 衆議院議員 山際 大志郎氏	連携機関企業の参加希望者 受講生(企業、学生) 参画機関・アカデミアのご関係者の方 医療データ科学推進室 のご担当教員、キャリア 形成支援室長
第3部 15:50～18:00	オープンイノベーション研究会の意見交換 -ワールドカフェ方式- (M&Dタワー2階 共用会議室)	ディスカッションテーマ案;(当日は、変更の可能性もあります) ① オープンイノベーション研究会に期待する事 ② 部会活動の方法 ③ カリキュラム以外の期待される活動 ④ 自分で工夫している課題解決術 (例;公的データの利活用方法、大量な遺伝情報の分析スキル、プログラムエラーの発見方法、など)	

以上

別紙

送信先 ⇒メール: info@md-dsc.com または FAX: 03-3831-0495

医療・創薬データサイエンスコンソーシアム

「オープンイノベーション研究会の意見交換」参加申し込み

株式会社シード・プランニング
〒113-0034 東京都文京区 3-19-11
担当:三留、五十嵐、渡辺、塚出

ご参加希望の方は、下記をご記入ください。

第 2 部以降は、複数名参加可能です。複数名参加の場合は本紙をコピーして、参加者毎にお申込みください。

ご所属機関名	
ご芳名	

参加の可否をお知らせください。

□14:40～第 2 部:特別講演 (M&D タワー2 階 共用会議室)

「人工知能がもたらす産業革新～保険医療分野における AI 活用推進に向けた政府の取り組み～(仮)」

自民党・人工知能未来社会経済戦略本部事務長 衆議院議員

山際 大志郎氏

□15:50～第 3 部:オープンイノベーション研究会(M&D タワー2 階 共用会議室)

【コメントがあればご記入ください】

--

東京医科歯科大学 アクセスマップ

