



# 岡山大学 数理・データサイエンス 教育シンポジウム

—全学的リテラシー教育の役割と課題—

2020年**3月20日**(金・祝) 13:45~17:30(受付13:15~)

**会場** 岡山国際交流センター 2階 国際会議場

参加  
無料

【主催】岡山大学(「大学における数理・データサイエンス教育の全国展開」協力校)

【共催】日本行動計量学会(第106回行動計量シンポジウム)・岡山地域部会(第75回研究会)

## プログラム

- 13:15 受付開始  
13:45 開会挨拶  
来賓挨拶 北川源四郎 氏(東京大学、数理・データサイエンス教育強化拠点コンソーシアム議長)
- 14:00 **基調講演 拠点校の取組について**  
高野 渉 氏(大阪大学):数理・データサイエンス教育強化拠点コンソーシアムが提案するモデルカリキュラム  
竹村 彰通 氏(滋賀大学):滋賀大学の進めるデータサイエンス教育のモデル
- 15:00 **セッション1 岡山大学の協力校としての取組について**  
栗原 考次 氏(岡山大学):数理・データサイエンス教育タスクフォースの活動  
籠谷 裕人 氏(岡山大学):「数理・データサイエンスの基礎」の授業開講について
- 15:30 休憩
- 15:40 **セッション2 中国・四国地区各大学の取組について**  
平野 幹 氏(愛媛大学):愛媛大学におけるデータサイエンスの取組  
瀬戸 和希 氏(島根大学):島根大学における数理・データサイエンス教育の現状と展望  
若木 宏文 氏(広島大学):広島大学のデータサイエンス教育について  
松野 浩嗣 氏(山口大学):山口大学のデータサイエンス教育:共通教育への導入と専門教育への展開
- 16:40 休憩
- 16:50 **セッション3 データサイエンス教育を通じた人材育成について**  
嶋田 雄介 氏(岡山県産業労働部産業振興課):第4次産業革命に対応できる企業人材の育成  
新免 國夫 氏(一般社団法人データクレイドル):演題未定(同社の取組についてご紹介いただく予定)
- 17:25 閉会挨拶  
17:30 閉会  
18:30 情報交換会(会費 5,000円)  
会場:Ryoutei 奉還町本店(岡山市北区奉還町2丁目5-23)(シンポジウム会場より徒歩約1分)

## 会場へのアクセス (右記地図参照)

岡山駅西口(運動公園口)より徒歩3分

## 申込方法

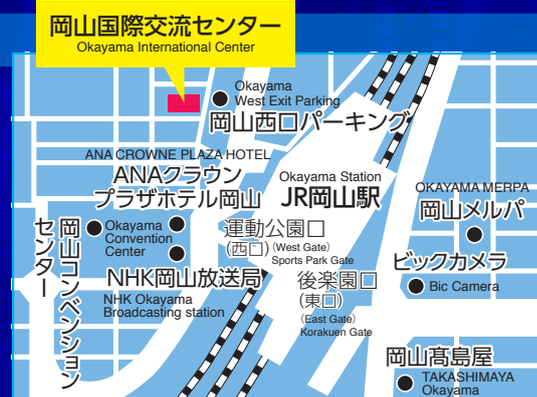
(参加無料、ただし情報交換会は実費)

下記の参加申込フォームよりお申込ください。

\* 情報交換会への参加をご希望の方は、  
2/21(金)までをお願いします。

●参加申込フォームのURL

<https://bit.ly/2GcjixN>



【問い合わせ先】[シンポジウム事務局]

坂本 亘(岡山大学 環境理工学部) TEL:086-251-8833 E-mail:w-sakamoto@okayama-u.ac.jp