

第2回銀河オープンラボフォーラム

～岩手大学発・革新的技術による地域からのイノベーション拠点～

2020.3.5 木 15:00～17:30

場所

岩手大学 銀河オープンラボ 会議室
(盛岡市上田4丁目3-5)

定員

50名

参加費

無料

1. 開会

2. 銀河オープンラボの概要説明

3. ラボシーズ紹介

- (1) 15:15～15:40 高電圧・プラズマのポストハーベスト利用
理工学部 高木 浩一 教授
- (2) 15:40～16:05 事例紹介：地域基幹産業用製造ライン実証
システムを用いた水産加工業支援
理工学部 三好 扶 准教授
- (3) 16:05～16:30 AIによるサンマ蒲焼センシング技術
理工学部 明石 卓也 准教授
- (4) 16:30～16:55 網膜変性疾患に対する遺伝子治療
理工学部 富田 浩史 教授
- (5) 16:55～17:20 分子接合技術によるものづくり
理工学部 平原 英俊 教授

4. 閉会

主催
お問合せ

国立大学法人岩手大学
岩手大学 地域連携・COC推進課
TEL: 019-621-6852 E-mail: renkei@iwate-u.ac.jp



このままFAXまたはE-mailにて送信してください

申 込 先 FAX : 019-621-6493

E-mail : renkei@iwate-u.ac.jp

先 申込締切 令和2年3月3日 (火)

銀河オープンラボフォーラム 参加申込書

所属		
氏名		
連絡先	電話	
	E-Mail	



※左上のコラボMIU駐車場をご利用ください。
 ※コラボMIU駐車場には理工学部正門からは進入できません。

一緒に研究する企業さまを募集しております