

平成30年10月3日

「県内大学発 技術シーズ説明会」を開催します！

今年度、福島大学では、一般財団法人工業所有権協力センター（IPCC）が募集した大学知財活動助成事業の助成を受け、知的財産の保護・活用促進につながる活動として、「地域に根ざし、地域ニーズに貢献する知的財産活用への取り組み」を実施します。

本事業は、ふくしま産学官連携コーディネータ会議の協力を得て、福島県内の大学研究者が持つ技術シーズを県内企業に広く知っていただくため、本学研究推進機構の主催により開催します。今年度は県内で計2回の開催を予定しており、第1回目は郡山市にて、県内各大学から推薦された6件の技術シーズの発表を行います。

日時：平成30年11月7日（水）13：00～16：20

会場：ビックパレットふくしま 3階研修室（郡山市南2丁目52番地）

演題：

1. 「人に負担をかけない心電計からの呼吸検出方式」
会津大学 コンピュータ理工学部 上級准教授 朱 欣
2. 「遠隔制御を実現するロボット操作インターフェース」
会津大学 コンピュータ理工学部 准教授 荊 雷
3. 「交通事故低減に向けた歩行者・自転車 行動の分析に関する研究」
日本大学 工学部 准教授 高梨 宏之
4. 「福島・国際研究産業都市（イノベーション・コースト）構想での、
風力発電の適切な普及に資する風況解析研究」
福島工業高等専門学校 都市システム工学科 助教 金 高義
5. 「木炭・活性炭の高機能化のための複合化技術」
福島大学 共生システム理工学類 准教授 浅田 隆志
6. 「地域バイオマスの地産地消型エネルギー利用に関する研究」
福島大学 共生システム理工学類 特任准教授 小井土 賢二

参加は無料です。参加をご希望される方は下記までメールにてお申し込み下さい。

（お問い合わせ先）

福島大学研究振興課 特任専門員 丹野史典（たんの ふみのり）

電話：024-503-3239 メールアドレス：ura@ipc.fukushima-u.ac.jp

参加費無料！
当日参加歓迎！

県内大学発 技術シーズ説明会

福島県内の大学にも優れた技術シーズがあることを知って頂きたい、県内大学の研究者が有する技術シーズを企業様へ紹介します！

日時：平成30年11月7日(水) 13時～
会場：ビッグパレットふくしま 3階研修室
(郡山市南2丁目52番地)

ご興味あるテーマだけの
聴講も可能です

演題： • 13:10 ～ 13:40

「人に負担をかけない心電計からの呼吸検出方式」

会津大学 コンピュータ理工学部 上級准教授 朱 欣

• 13:40 ～ 14:10

「遠隔制御を実現するロボット操作インターフェース」

会津大学 コンピュータ理工学部 准教授 荊 雷

• 14:10 ～ 14:40

「交通事故低減に向けた歩行者・自転車 行動の分析に関する研究」

日本大学 工学部 准教授 高梨 宏之

• 14:50 ～ 15:20

「福島・国際研究産業都市(イノベーション・コースト)構想での、風力発電の適切な普及に資する風況解析研究」

福島工業高等専門学校 都市システム工学科 助教 金 高義

• 15:20 ～ 15:50

「木炭・活性炭の高機能化のための複合化技術」

福島大学 共生システム理工学類 准教授 浅田 隆志

• 15:50 ～ 16:20

「地域バイオマスの地産地消型エネルギー利用に関する研究」

福島大学 共生システム理工学類 特任准教授 小井土 賢二

※参加のお申し込みは下記メールアドレスまで

問合せ先：福島大学 研究振興課 平渡(ひらわたり)、丹野(たんの)

電話：024-503-3239 e-mail：ura@ipc.fukushima-u.ac.jp