

平成30年度 技術交流会

平成30年

会場

定員

7月11日(水)

会津若松技術支援センター
多目的ホール・交流スペース

100名 ※定員になり次第、締め切
らせていただきます。

13:15 ▶ 16:15

受付 ▶ 12:45

参加費無料

※事前申込要

申込〆切

7月6日(金)

プログラム

13:15 ▶ 開会挨拶 所長 角田 稔

研究発表 (13:20 ▶ 14:50)

醸:醸造・食品科 産:産業工芸科

- | | | | |
|-----|---------------------------|-------------------|-------|
| 1 醸 | 福島県オリジナル清酒製造技術の開発 | 主任研究員 | 中島奈津子 |
| 2 醸 | 県産醸造製品の品質向上に向けた高品質製造技術の確立 | 専門研究員 | 小野 和広 |
| 3 醸 | 地域在来作物の栄養・機能性を活かした加工技術の開発 | 主任研究員 | 遠藤 敦史 |
| 4 醸 | 食品企業での利用を前提とした雪下野菜の特性評価 | 主任研究員 | 鈴木 英二 |
| 5 醸 | 短時間製麺における酒質への影響 | 研究員 | 松本 大志 |
| 6 農 | あんぱ柿の非破壊水分評価法 | 県農業総合センター流通加工科研究員 | 馬淵 志奈 |
| 7 産 | 桐製壁紙の品質・生産性向上の研究 | 専門員 | 出羽 重遠 |
| 8 福 | 極薄桐材の漂白加工方法の検討 | 福島技術支援センター科長 | 伊藤 哲司 |

ポスターセッション (上記発表テーマを含む 15:00 ▶ 16:00)

- | | | |
|-----|--------------------------------|----|
| 1 産 | 3D技術を活用した鈴木式ろくろのすり型自動生成プログラム開発 | |
| 2 産 | デジタル技術による漆器の立体加飾(蒔絵)の開発 | |
| 3 産 | 漆塗料や蒔絵技術を応用した家電製品の実用化に関する研究 | ほか |

企画展示「酒を嗜むうつわ」 醸造・食品科、産業工芸科共同展示

お申込・お問合せ先

福島県ハイテクプラザ会津若松技術支援センター

〒965-0006 福島県会津若松市一箕町鶴賀字下柳原88-1

電話:0242-39-2100(代)[平日8:30▶17:15] FAX:0242-39-0335

E-mail:hightech-aizu@pref.fukushima.lg.jp

参加ご希望の方は、
裏面の参加申込み方法をご覧ください

参加申し込み方法

- 下記の参加申し込み用紙に必要事項をご記入の上、FAXもしくは郵送にてお申し込み下さい。
- E-mailの場合は、タイトルを「技術講習会申込み」として、本文に下記の参加申し込み用紙の内容を記載の上、送信下さい。

お申込・お問合せ先

福島県ハイテクプラザ会津若松技術支援センター／担当：池田

〒965-0006 福島県会津若松市一箕町鶴賀字下柳原88-1

電話：0242-39-2100(代) [平日8:30 ▶ 17:15]

FAX：0242-39-0335

E-mail：hightech-aizu@pref.fukushima.lg.jp

定員

100名

申込〆切
7月6日(金)

※定員になり次第、締め切らせていただきます。

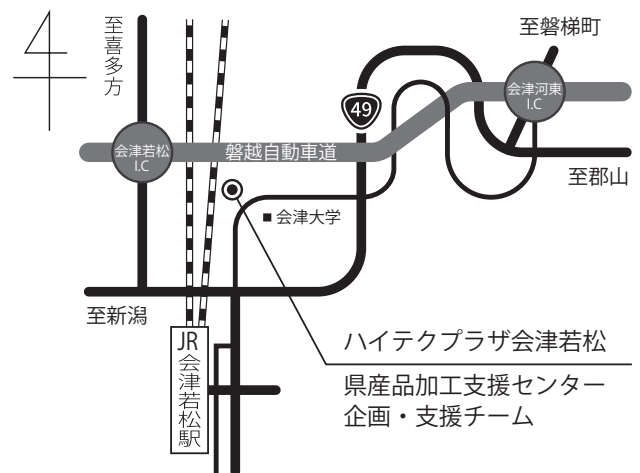
会場のご案内

■お車でお越しの方

磐越自動車道・会津若松I.C. より約3km、車で約6分

■公共交通機関を使ってお越しの方

- JR東日本・会津若松駅よりタクシーで約5分
- JR東日本・会津若松駅前のバス停4番乗り場から「市内循環線市内3コース」に乗車、「会津養護学校前」で降車(約5分、170円)、バス停より徒歩7分



----- 平成 30 年度技術交流会

参加申し込み用紙 -----

| | |
|-------------|--|
| フリガナ | |
| 会社名 団体名等 | |
| 電話 | |
| FAX | |
| E-mail | |

| | |
|------------|--|
| フリガナ 氏名 | |
| フリガナ 氏名 | |
| フリガナ 氏名 | |
| フリガナ 氏名 | |
| フリガナ 氏名 | |

※お預かりした個人情報は、本交流会のご連絡以外には使用しません。