

大分高専テクノフォーラム 第22回技術講演会

日時 2015年12月14日(月)15:30～17:00

場所 大分高専 専攻科棟4階 アカデミックホール

演題 : 「農業に工学技術を活かす
～ 静電気の活用事例と農工連携体制など～」

岩手大学工学部
(電気電子・情報システム工学科)

高木 浩一 氏

- ・1988年 熊本大学大学院修士課程修了
- ・大分工業高等専門学校助手及び講師などを経て岩手大学工学部 電気電子・情報システム工学科教授となる
- ・マクマスター大学(カナダ)客員研究員,九州大学大学院非常勤講師を務める
- ・自立・分散型エネルギー供給体制の構築検討委員会の委員長, 防災拠点等への再生可能エネルギーの導入支援検討委員会委員などを務める
- ・電気やエネルギーに関する出前授業などを活発に行っており, 日本理科教育振興協会の「卓越した理科特別講師」(岩手県で3名)に選定される
- ・電気を専門とし,かみなりなど高電圧や放電プラズマなどの研究に従事する
- ・特にかみなりを使ったキノコ増産は多くのメディアで取り上げられ, 「世界を変える日本人」(テレビ東京系)では,第4回目の放送に登場
- ・NHK全国放送でも,朝イチやおはよう日本などで放映される
- ・現在は,こども大百科(小学館)にも写真が掲載されている
- ・趣味は登山

**入場
無料**



お問い合わせ先・お申し込み先
大分高専総務課企画室

TEL : 097-552-6450

FAX : 097-552-6106

MAIL : kikaku@oita-ct.ac.jp

<http://www.oita-ct.ac.jp/>

検索



どなたでも聴講できます。ご希望の方は、電子メールでお申込みいただくか、本誌の申込欄に必要事項をご記入の上 FAX して下さい。

申込欄

お名前	電話番号	会社名(学校名)
-----	-----	-----
お名前	電話番号	会社名(学校名)
-----	-----	-----
お名前	電話番号	会社名(学校名)
-----	-----	-----

※ご記入いただいた内容は本講演会運営の目的以外には使用いたしません。