

ご案内

平成 30 年 9 月吉日
大阪産業大学技術士会
会長 中野
幹事 小谷、柳田、古舞

平成 30 年度 大阪産業大学技術士会講演会

「ドローン応用の最新技術」講演会開催のご案内

大阪産業大学関係者を中心に活躍する技術士集団「大阪産業大学技術士会」では、この度、標記の講演会を開催することになりました。今年度は、無人航空機分野の第一人者であり、準天頂衛星「みちびき」関連にも携わられるなど幅広く、ご活躍されている大阪産業大学准教授の今村彰隆講師をお招きし、「ドローン応用の最新技術」に纏わる様々なお話しを技術的な観点から講演し、小型ドローンによるデモも行なって戴きます。電気情報通信分野のご専門外の方にもわかりやすく説明戴きますので、土曜日の昼下がりには大阪梅田界限へ、ぜひお越し下さい。

参加費は無料で、技術士でない方・会員外の方の参加も大歓迎です。参加ご希望の方は、下記の方法にてお申込み下さい。

記

- 開催日時 : 平成 30 年 10 月 20 日(土) 15:30 ~ 17:30 (受付開始 15:00)
- 講演会場 : 大阪産業大学 梅田サテライト LECTURE A
大阪市北区梅田 1-1-3 大阪駅前第 3 ビル 19 階
- 講師 : 今村 彰隆 氏 大阪産業大学 工学部 准教授
～【プロフィール】
昭和 56 年: 大阪産業大学工学部交通機械工学科卒、同年、明星金属工業(株)入社、昭和 59 年:(株)京都光研入社、昭和 62 年: 大阪産業大学に勤務、平成 27 年: 徳島大学大学院博士後期修了、博士(工学)、平成 28 年: 大阪産業大学工学部准教授(現在に至る)
- 講演題目 : 「ドローン応用の最新技術」
- 主催 : 大阪産業大学技術士会
- 参加費 : 無料
- 定員 : 48 名(先着順)
- 申込方法 : 大阪産業大学技術士会 幹事の古舞まで、下記事項を記載してメールにてお申込み下さい。
<宛 先>kunihiro.furumai.ru@hitachi.com(古舞)
<記載事項> 「10/20 大阪産業大学技術士会講演会」と明記し、勤務先、氏名、連絡先(メールと電話番号)を記載下さい。
<お願い> 申込み後 3 日以内に、受領連絡をメール返信します。万一、3 日経過しても受領連絡が届かない場合は、お手数ですが電話にて(090-8144-5460: 古舞)までご連絡下さい。
また、ご質問やご不明点につきましてもメール or 電話でお問い合わせ下さい。
- 申込締切 : 10 月 10 日(水)まで。

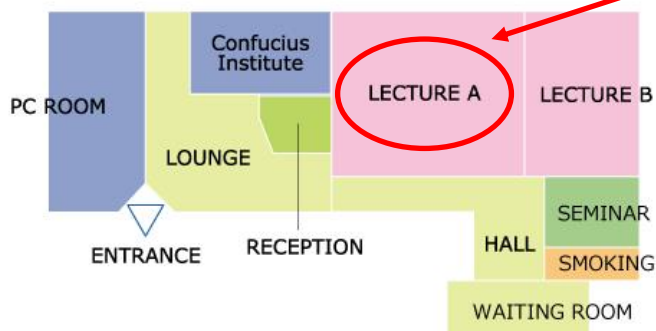
以上

【梅田サテライト(案内図)】 JR神戸・京都線「大阪」駅下車、徒歩約 5 分
JR東西線「北新地」駅下車、徒歩約 4 分



大阪駅前第3ビル19階
LECTURE A

大阪産業大学梅田サテライトキャンパスフロアガイド



エントランス



レセプション



ラウンジ
(約144平方メートル)
・テーブル個数: 4個 ・椅子個数: 20脚
・50インチ液晶テレビ ・DVDプレイヤー