

各地の災害と熊本地震からの一日も早い復興をお祈り申し上げます。



熊本大学工学部 まちなか工房 第141回 10月のまちづくり学習会

ドローンを取り巻く環境と活用事例

ドローンは空撮のみならず、土木建築の調査、物流、農業からエンターテインメントまで、さまざまな分野で期待が集まっています。一方、技術的な進化に法的な整備が追いついていないなど問題点も多く指摘されています。今回は日本南極地域観測隊に参加してドローンによる大気観測をして帰国された中田浩毅（なかたこうき）氏にお話をお伺いします。

講演者 **中田 浩毅氏** (株)KKTIノバート

日時 **2018年10月25日(木) 18:30~20:00**

場所 **まちなか工房**

熊本市中央区南坪井町 1-5
上通並木坂サンコスメディオ 2階

入場
無料

■まちづくり学習会について

まちなか工房では月に一度、中心市街地関係者や市民を対象に『まちづくり学習会』を開催しています。県内外から専門家や実務経験者を招いて講演を開き、中心市街地活性化策についてさまざまな意見交換をしています。

学習会終了後には、講師の方を囲みワンコイン懇親会も行っています。まちづくり学習会の御案内をe-mail または FAX にて差上げますので、御希望の方はまちなか工房まで。



第140回まちづくり学習会の様子

■過去の学習会

140回 新町コーポニュータウン再生の取り組みについて

139回 商店街の若手を中心とした「くまもと・まち魅力向

138回 桜町・花畑地区オープンスペースのデザインと利活用

137回 地区防災計画策定に向けた城東校区の状況

136回 中心市街地都市回遊路 WSvol.2~あなたのとおきスポット、熊本にあると良いスポットの提案~

江口泰史氏(不動産鑑定士 株式会社Addit)

松永哲典氏・布田善久氏・安田征司氏・増山晃太

永野康裕氏(熊本市都市活性推進課 技術主幹主査)

竹内裕希子氏(熊大先端科学研究部 准教授)

増山晃太 熊本市中心市街地グランドデザイン検討WGメンバー

共催: 文部科学省 大学間連携共同教育推進事業
「減災型地域社会のリーダー養成プログラム」
熊本大学 熊本復興支援プロジェクト

お問い合わせ

まちなか工房 緒方・菊池

e-mail:machi-kobo@cotton.ocn.ne.jp

tel/fax:096-326-9502