

Security UDON



14
Return

セッション:

Python 入門と機械学習による マルウェア検知

スピーカー: 新井 悠氏
トレンドマイクロ株式会社

日付 2018年2月10日 (土曜日)
時間 13時00分~17時30分
(12時30分~受付開始)
場所 国立香川大学 幸町キャンパス
研究交流棟5F 研究者交流スペース
定員 50名
費用 無料
登録申込み <http://sec-udon.jp.org>

主催: Zou団 (<http://zoudan.nazo.cc>)
後援: 香川大学総合情報センター
(<http://www.kagawa-u.ac.jp/itc>)
協力: 合同会社 わざや

 合同会社 わざや
情報システム業務の総合サポート
<http://www.wazaya.jp/>



お問合せ先 セキュリティうどん事務局
(admin@sec-udon.jp.org)

かまたま懇親会

時間: 18時30分~21時00分
場所: 未定
費用: 4000円
(大学生以下、未成年: 2000円)

