

# 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](mailto: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)

