



日本学術会議 公開シンポジウム 「農林水産業への地球観測・地理空間情報技術の応用」



プログラム(詳細は <http://odyssey.fish.hokudai.ac.jp/scj/>)

開催日時:平成25年3月21日(木) 13:00~17:30

開催場所:日本学術会議 1階 講堂

(東京都港区六本木7-22-34)

参加費 :無料(定員300名、登録不要、先着順)

<講演>

福田 徹 「次世代地球観測衛星および測地衛星の農林水産業への実利用」

澁澤 栄 「リモートセンシング・GIS技術の精密農業分野への応用」

村上拓彦「リモートセンシング・GIS技術の森林保全・管理への応用」

野口 伸 「準天頂衛星・GIS技術の農業自動化・ロボット化への応用」

小松輝久「リモートセンシング・GIS技術の沿岸域管理・環境保全への応用」

和田時夫「リモートセンシング・GIS技術の水産業振興への応用」

<パネルディスカッション>

「持続可能な食料生産と環境保全－RS/GIS技術の社会実装」

コーディネータ:齊藤誠一 パネリスト:講演者6名ほか

主催 日本学術会議農学委員会・食料科学委員会合同農業情報システム学分会
食料科学委員会水産学分会

後援 地理情報システム学会、農業機械学会、水産海洋学会、
日本水産学会

