



(一社) 次世代センサ協議会

社会インフラ・モニタリングシステム研究会・講演会

「土砂災害危険度評価とモニタリングシステムへの期待」

2021年12月8日(水) 15時～17時 **オンライン**配信

次世代センサ協議会 社会インフラ・モニタリングシステム研究会では本年 7 月に、活動報告会「気象災害モニタリングシステム動向」を開催し、9 月には活動報告書を発行しました。

今年度は気象災害の中でも斜面・土砂災害のモニタリングシステムに関して調査し、実用化に向けた課題を研究しようとしています。

この度、降雨から土砂災害に至る基本となる考え方について【国総研】より講演いただくことになりましたので、センサやモニタリングに関する方々のほか、気象災害分野の全体的技術情報として、関心ある方々にもご参加いただくようお願い申し上げます。

記

1. 講演会； 社会インフラ・モニタリングシステム研究会 講演会
2. 講演日時； 2021年12月8日(水) 15:00～17:00
3. 方式； オンライン開催
4. 講演テーマ； 「土砂災害危険度評価手法の研究とモニタリングシステムへの期待」
5. 講師； 【国総研】土砂災害研究室長 中谷洋明氏
多発する土砂災害に対して、土壌雨量指数や土砂災害警報情報、土砂災害危険度評価など一連の研究動向とさまざまなセンサを用いたモニタリングシステム実用化への期待についてご講演いただきます。
6. 主催； 一般社団法人次世代センサ協議会 社会インフラ・モニタリングシステム研究会
7. 参加費； 無料
申込方法； 事前登録制となっておりますので、参加ご希望の方は下記【申し込み欄】をクリックし、お申込みください。

[\[申し込みはこちら\]](#)

なお、昨年度の研究会活動報告書も頒布しております。

http://www.jisedaisensor.org/publication/kisho_report.html

■お問い合わせ先： 一般社団法人次世代センサ協議会 事務局
Tel.03-6910-0889 Fax.03-6910-0899
E-mail： office@jisedaisensor.org

以上