



第6回“彩の国”
市民科学オープンフォーラム

災害に つよいまちづくり

令和3年 **12月11日** 土
14:00～17:10 (開場 13:00)

会場／埼玉大学全学講義棟 1号館3階 (1-301講義室)

受講料無料 会場150名

お申込み方法

ハガキ・申込フォーム
(QRコード参照)

の2種類の方法で受付
いたします。いずれかの
方法によりお申込みください。

申込メ切
11/26(金)
当日消印有効

電話による受付はいたしません。

※お申込みにあたってお知らせいただいた個人情報は本講座の運営にのみ利用し、それ以外の目的には利用いたしません。

〒338-8570

さいたま市桜区
下大久保255
埼玉大学広報渉外室
公開講座担当
宛

- ① お名前
- ② ご住所
- ③ 電話番号
- ④ 参加希望日
12月11日

表 裏

オンラインでの受講ができます!

受講料無料 事前申込不要 定員500名

インターネット接続環境があれば、ご自宅でも受講が可能です!

※オンライン受講をご希望の方は下記QRコードにアクセスしてください。

※新型コロナウイルス感染拡大の影響により、日程や開催方法、会場等に変更が生じる場合がございます。予めご了承ください、大学ホームページをご確認ください。

お問合せ先 〒338-8570 さいたま市桜区下大久保255

講座の内容に関して

埼玉大学研究機構レジリエント社会研究センター事務局
TEL: 048-858-9572
E-mail: info-iirs@gr.saitama-u.ac.jp
http://iirs.saitama-u.ac.jp/

お申込みに関して

埼玉大学広報渉外室 TEL 048-829-7672
E-mail: koho@gr.saitama-u.ac.jp
http://www.saitama-u.ac.jp/society/extension/

講座詳細・
申込フォーム



電話によるお申込
受付はいたしません。

プログラム

14:00～14:10 開会の挨拶

埼玉大学研究機構レジリエント社会研究センター長 教授 奥井 義昭

14:10～15:40 講演

「次なる災害に備える強靱な埼玉の構築」

埼玉県 県土整備部長 北田 健夫

「大都市郊外におけるコミュニティ防災の取り組み」

東京都立大学 教授 市古 太郎

15:40～15:50 休憩

15:50～16:50 パネルディスカッション「災害に対する備え」

「モニタリングによる斜面崩壊検知」 埼玉大学 教授 内村 太郎

「高速道路橋の震災対策」 NEXCO東日本 総合技術センター長 本間 淳史

「災害時の情報提供」 埼玉大学 教授 小室 孝

16:50～17:10 閉会の挨拶

※本行事は土木学会認定CPDプログラムです。
※地盤工学会G-CPDの対象ではありませんのでご了承ください。
※土木学会以外のCPDに単位を登録する場合、受講したことが
プログラムとして認められるかどうかは、各団体のルールに従ってください。



主催 埼玉大学／読売新聞さいたま支局／
埼玉大学研究機構レジリエント社会研究センター

協賛 自然災害研究協議会関東地区部会

後援 国土交通省関東地方整備局／埼玉県／さいたま市／
公益社団法人 地盤工学会関東支部／公益社団法人 日本技術士会埼玉県支部／
一般社団法人 埼玉県建設コンサルタント技術研修協会／
埼玉県地質調査業協会／公益社団法人 日本都市計画学会／
一般社団法人日本応用地質学会