

平成23年度 豊橋技術科学大学一般公開講座

災害を知り、 備える

受講料
無料

東三河地域は東海・東南海地震の震源域に位置し、
大規模な地震災害が予想されています。

また沿岸部では津波や高潮の災害も心配されます。

本講座では、災害を理解し正しく備えるために、4月に本学に発足した
「安全安心地域共創リサーチセンター」の教員が、この地域で予想される
災害や対策についてわかりやすく解説します。

11.18 金 18:30~20:00

巨大地震による広域被害への対応について

建築・都市システム学系 教授 河邑 眞

11.25 金 18:30~20:00

東日本大震災での被災建物の特徴と耐震補強効果

建築・都市システム学系 教授 山田 聖志

12.2 金 13:00~17:00

公開シンポジウム
「企業防災を軸とする安全安心な地域づくり」

12.9 金 18:30~20:00

沿岸防災：津波・高潮に備える

安全安心地域共創リサーチセンター長
建築・都市システム学系 教授 青木 伸一

会場 豊橋技術科学大学(豊橋市天伯町雲雀ヶ丘1-1)
A2-101講義室ほか

バス 豊橋駅前2番のりばから、豊鉄バス豊橋技科大線に乗車
技科大前で下車【所要時間約35分】

受講対象者 一般市民(高校生以上)

申込方法 事前に、受講申込書(裏面)により、
お申し込みください。
※当日の飛び入り受講も可能です。
また、次回以降の追加申込みもできます。

その他 各回の講座終了時に、修了証書をお渡しします。
※ただし、12月2日は除く

主催/国立大学法人豊橋技術科学大学(安全安心地域共創リサーチセンター、地域連携室)

後援/豊橋商工会議所

申込み・問合せ先

豊橋技術科学大学総務課地域連携係 担当:三輪・神原

Tel.0532-44-6569 Fax.0532-44-6509

E-mail chiren@office.tut.ac.jp



国立大学法人
豊橋技術科学大学

※FAXの方は、このまま送信してください。

豊橋技術科学大学 総務課地域連携係
Fax.0532-44-6509

開学35周年記念事業

平成23年度 豊橋技術科学大学一般公開講座

「災害を知り、備える」受講申込書

※受講者番号		※受付日	月	日
受講希望コース (ご希望の講座に○を 囲んでください。)	・全4回 ・第1回(11/18) ・第2回(11/25) ・第3回(12/2) ・第4回(12/9)			
ふりがな 氏名		性別	男・女	年齢 歳
住所	(〒) 電話番号 () FAX () Eメール			
職業	1. 会社員 会社員(技術系・事務系・営業・その他()) 2. 教員 3. 公務員 4. 学生 — 高校生・大学生・大学院生・その他() 5. その他 — 主婦・無職・その他() 該当箇所を○で囲んでください。「その他」については、適宜ご記入願います。			

※ご記入いただきました住所等の個人情報は、豊橋技術科学大学が実施する催事情報をお知らせする目的以外には、使用いたしません。