

盛土・擁壁と切土・自然斜面の自然災害—災害事例と 設計・補強・復旧に関する勉強会開催案内

主催 公益社団法人 地盤工学会関東支部 栃木県グループ
共催 公益社団法人 土木学会関東支部栃木会
栃木県地質調査業協会
後援 公益財団法人 とちぎ建設技術センター
栃木県土木施工管理技士会

2011年東北地方太平洋沖地震で、栃木県内では震度6の強震が観測され、土木構造物ならびに盛土・擁壁と切土・自然斜面に少なからずとも被害が見られました。地震による被害を最小限にする具体的な対策を防災・減災の観点に立って進めて行く必要があります。例えば既存の盛土・切土の維持管理の在り方や今後これらの土構造物に求められる性能評価などについて理解を深める必要があります。そこで、地盤工学会関東支部 栃木県グループでは、地盤工学会の本部で開催され、好評を博した「盛土・擁壁および切土・斜面の自然災害の講習会」の講師をお招きし、災害事例とその強化復旧に対する勉強会を開催致します。是非ともこの機会に盛土・擁壁と切土・自然斜面の防災・減災に対する理解を深めるためにご参加ください。

- ◇【日 時】 平成25年9月18日(水) 13時30分～17時00分
- ◇【場 所】 とちぎ男女共同参画センター(愛称; パルティー) 301a会議室
〒320-0071 宇都宮市野沢町4番地1 Tel.028-665-7700
<http://www.parti.jp/center/map.html>
- ◇【参加費】 1,000円(共催団体からの参加者をご招待です。)
- ◇【定 員】 50名(定員に達し次第、締切らせていただきますので早目の申し込みをお願いします)
- ◇【G-CPD】 3.0 pt
- ◇【プログラム】
 - 13:30～13:35 はじめに: 講師紹介
 - 13:35～14:55 盛土・擁壁の自然被害(地震、豪雨、洪水、津波)の耐震設計・耐震診断/耐震補強・強化復旧について
講師: 龍岡文夫先生(東京理科大学教授・元地盤工学会会長)
 - 15:05～16:25 高速道路における切土・自然斜面の災害と復旧事例
講師: 田山 聡氏(株)高速道路総合技術研究所 道路研究部土構造物研究担当部長)
 - 16:25～17:00 おわりに (質疑応答)
- ◇【参加申込方法】 ①氏名, ②所属(団体名), ③電話番号または E-mail アドレス, ④テキスト(a), (b)の購入冊数, ⑤共催団体所属の方は、その旨記載し、FAX あるいは E-mail で下記へお送りください
テキストとして、(a)「地震と豪雨・洪水による地盤災害を防ぐために-地盤工学からの提言-(会員特価: 6,000円[非会員価格: 7,500円])」と(b)「地震時における地盤災害の課題と対策 2011年東日本大震災の教訓と提言 (第二次)(定価: 2,000円)」で販売致します。
- ◇【申込締切】 平成25年9月10日(火)
- ◇【申 込 先】 栃木県地質調査業協会
〒321-0346 宇都宮市下荒針町3330-18((株)中央土木工学研究所内)
Tel 028-612-5671 Fax 028-612-5672 E-mail tochigeo@sea.ucatv.ne.jp

	氏名	所属・団体名	電話番号	メールアドレス	テキスト冊数		備考*
					(a)	(b)	
1							
2							
3							

* 共催団体に所属される方(法人会員も含む)は、備考欄に○をそれ以外の方は、×を記入してください。

