

## 第620回建設技術講習会(都市行政の課題・河川行政の課題)日程 ～安全・安心社会の構築、環境保全・景観、官民連携等の最新施策と重要施策の取り組み事例を学ぶ～

(都市) 最新の都市行政施策、地方創生に向けた取り組み、歴史・景観まちづくり、官民連携によるまちづくり、都市防災 など  
(河川) 最新の河川行政施策、河川管理、風水害対策、河川環境の保全と再生、土砂災害対策 など

会場 …… 【合同/2日目】都市】総合文化センター(1階サブホール)  
【2日目】河川】 ” (3階特別会議室)  
〒320-8530 宇都宮市本町1-8 TEL028-643-1000(代)

(1日目)	平成28年1月13日(水)【合同】サブホール	(敬称略)
12:40 } あいさつ	栃木県知事 宇都宮市長 (一社)全日本建設技術協会会長	福田富一 佐藤栄夫 松田芳夫
13:00 } まち・ひと・しごと創生のための都市行政の課題	京都府立大学大学院生命科学研究科 教授	宗田好史
14:05 } 人々の生活活動の変化と少子高齢社会のまちづくり	宇都宮大学大学院工学研究科 地球環境デザイン学専攻 教授	大森宣暁
15:15 } 【特別講演】 宇都宮市の「LRT事業」について	宇都宮市副市長	荒川辰雄
16:10 } 【地元自治体の取り組み①】 栃木県の下水道の事業課題 ～東日本大震災と原発事故を受け、取り組んだこの4年間～	栃木県県土整備部都市整備課 下水道室長	河西正美
16:30 } 【地元自治体の取り組み②】 宇都宮市の自転車走行空間整備事業について	宇都宮市建設部道路建設課 サイクルシティ推進グループ 主任技師	平原健吉
16:55 } 【地域事業の紹介①】 渡良瀬遊水地湿地地保全事業について	国土交通省関東地方整備局 利根川上流河川事務所長	横森源治
17:25 } 【地域事業の紹介②】 平成27年関東・東北豪雨による栃木県の被害について	栃木県県土整備部河川課 副主幹	須藤賢昌
17:50 } 【地域事業の紹介③】 鬼怒川ダムの効果について	国土交通省関東地方整備局 鬼怒川ダム統合管理事務所 技術副所長	中島和弘
「参加者同士の交流会・講師との意見交換会」 <希望者のみ> (19:00～20:30(予定))		ホテルニューイタヤ 4階「さくら」 TEL028-635-5511
(2日目)	1月14日(木)【都市部門】サブホール	(敬称略)
9:40 } 立地適正化計画制度によるコンパクトなまちづくり	国土交通省都市局都市計画課 課長補佐	尾上佑介
10:50 } 地域交通とまちづくりについて	国土交通省都市局街路交通施設課 街路交通施設企画室 課長補佐	手塚慶太
13:00 } 防災まちづくりへの取り組みについて	国土交通省都市局都市安全課 企画専門官	青柳太
14:10 } 官民連携によるエリアマネジメント等支援の取り組みについて	国土交通省都市局まちづくり推進課 官民連携推進室 課長補佐	能勢和彦
15:10 } 閉会のあいさつ	宇都宮市建設技術協会会長 (宇都宮市上下水道局技術担当次長)	芳賀教人
(2日目)	1月14日(木)【河川部門】特別会議室	(敬称略)
9:40 } 河川における自然災害対策について ～関東・東北水害を含む自然災害及びTEC-FORCEの活動～	国土交通省水管理・国土保全局防災課 防災調整官	斎藤博之
10:50 } 今後の河川維持管理について	国土交通省水管理・国土保全局河川環境課 河川保全企画室長	若林伸幸
13:00 } 河川行政の現状と課題について ～水防法の改正及び関東・東北水害を踏まえた対応～	国土交通省水管理・国土保全局河川計画課 河川技術調整官	奥田晃久
14:10 } 水辺とまちの未来創造について ～日本にワクワクする水辺をつくりだす～	国土交通省水管理・国土保全局河川環境課 河川環境保全調整官	堂園俊多
15:10 } 閉会のあいさつ	栃木県建設技術協会会長 (栃木県県土整備部参事兼技術管理課長)	赤上尚
(3日目)	1月15日(金)【現場研修】	

JR宇都宮駅東口(8:00)出発

- 都市計画道路3・2・101号大通り等～宇都宮市の自転車走行空間整備事業～(下車説明)
- 平成27年関東・東北豪雨 栃木県内の被害(下車説明) → 昼食(小山市内)
- 渡良瀬遊水地湿地地保全事業(下車説明) → JR小山駅(16:30)着後解散

※解散時刻は道路混雑等の交通事情により多少超過する場合がありますので予めご了承ください。  
※講習会日程・現場研修は都合により、講師・講義内容・現場研修コースなどに変更が生じる場合があります。