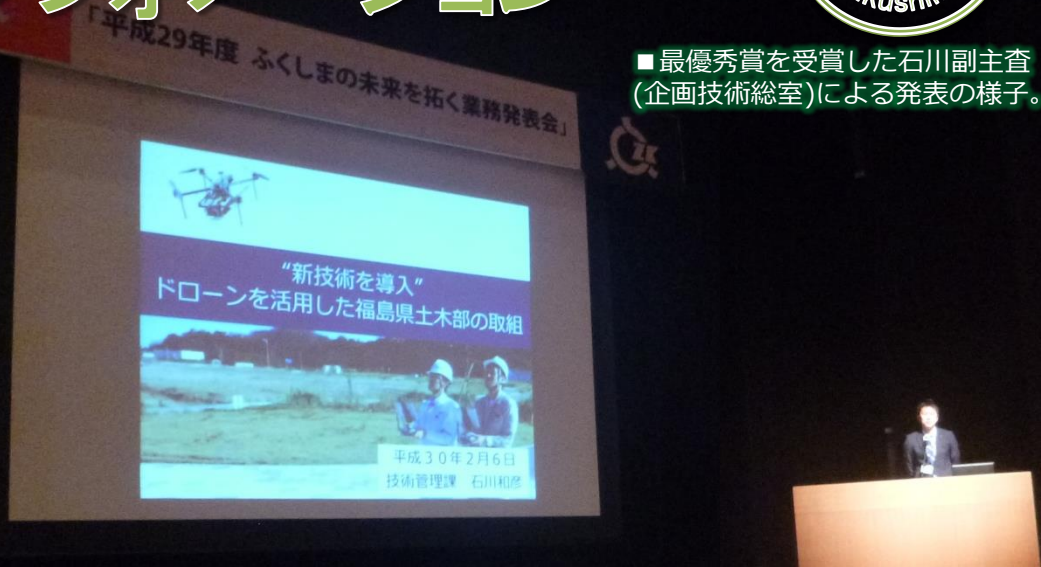


# 復旧・復興 ー福島県土木部ー

## インフォメーション

号外  
2018 . 2 .  
Fukushima

■最優秀賞を受賞した石川副主査(企画技術総室)による発表の様子。



## 「ふくしまの未来を拓く業務発表会」を開催しました

■平成30年2月6日(火)、福島県土木部と福島県建設技術協会は福島県文化センターにおいて職員の業務内容や成果を広く共有し、技術力向上と意識の高揚を図ることを目的に『ふくしまの未来を拓く業務発表会』を開催しました。本発表会では東日本大震災及び原子力災害からの復旧・復興業務などをテーマとして、福島県土木部技術職員により計21件の業務発表が行われました。



杉福建会長による開会挨拶



閉会にあたり再生・復興への想いを語る大河原土木部長



発表者による記念撮影

■本業務発表会では『“新技術を導入”ドローンを活用した福島県土木部の取組 ～震災の教訓を踏まえた新たなチャレンジ～』と題した企画技術総室・石川和彦副主査による発表について、発表内容の独創性や発展性、発表資料の分かり易さなどに高い評価が付き、“最優秀賞”として選ばれました。



【最優秀賞】1件

福島県 企画技術総室 石川 和彦  
“新技術を導入”ドローンを活用した福島県土木部の取組  
～震災の教訓を踏まえた新たなチャレンジ～



【優秀賞】2件

福島県 石川土木事務所 兼子 翔太  
阿武隈川における災害復旧事業(堤防漏水対策)について

福島県 宮下土木事務所 菅野 陽  
ヒメマス産卵遡上のための魚道実証実験



【奨励賞】3件

福島県 県北建設事務所 根本 智明  
“笑顔と賑わい”を育むシンボルストリートへ  
～福島駅前通りリニューアル整備～

福島県 県北建設事務所 逸見 信之  
切土工事におけるICT活用について  
～安全で生産性の高い現場の検証～

福島県 いわき建設事務所 鈴木 孝匡  
復旧・復興事業による栈橋形式の防潮堤について

■最優秀賞及び優秀賞を受賞した発表論題については、平成30年度東北地方整備局管内業務発表会に推薦されます。

■本業務発表会の発表資料を県ホームページ『福島県公共土木施設復旧・復興情報』内の災害記録にて公開しています。下記URLからどうぞ。



福島県 公共土木施設復旧・復興情報

～ふるさとの再生と帰還にむけて～

福島県土木部 TEL:024-521-7460 FAX:024-521-7949  
福島県建設技術協会 TEL:024-521-7492 FAX:024-521-7716  
<http://www.pref.fukushima.lg.jp/sec/41025a/gyomuhappyou.html>