

記者発表資料

平成29年11月10日
九州地方整備局
九州技術事務所

いよいよ来週17日（金）開催

「防災・ICT技術講習会（1日九技）～地域の防災力向上を目指して～」

今年の九州北部豪雨や昨年の熊本地震等の大規模災害が連続して発生していることから、「地域の防災力向上をめざして」をテーマとして、「防災・ICT技術講習会（1日九技）」を開催します。

【主な内容】

- ・国内最大規模の「無人化施工」操作訓練を自治体等に公開します。
- ・最先端のITを活用した建設技術の展示、操作説明等を行います。
- ・九州北部災害の被災自治体（日田市）、福岡管区气象台、九州地方整備局による、地域の防災力向上をテーマにした講演会を行います。

◇「無人化施工」操作訓練の公開（17日AM）

- ・今年度の九州北部災害でも活躍した無人重機の遠隔操作訓練を公開します。（訓練は災害時等に速やかな対応をおこなうため九州地方整備局と災害協定を結んでいる建設会社を対象）
- ・地方自治体の防災力向上を目的として、今回初めて自治体職員等を主な対象とし訓練を公開いたします。
- ・3台のカメラで撮る映像を見ながら、運転席のレバーとほとんど同じ配置のコントローラーで遠方から重機を操作します。
- ・九州では無人重機の活用を先進的に行っており、訓練の規模は全国最大です。

◇最先端のITを活用した建設技術の展示（17日AM）

- ・GPS等の位置情報をもとに作業を簡略化するシステムを導入した重機等、IT技術を活用した建設技術の展示、操作説明等を行います。

◇「地域の防災力向上を目指して」をテーマに講演会を実施（17日PM）

- ・平成24年・29年の2度の九州北部豪雨を経験した日田市から、自治体職員の視点から防災について講演いただきます。
- ・記録的な豪雨となった平成29年7月九州北部豪雨のメカニズムについて、福岡管区气象台からわかりやすく講演いただきます。
- ・九州地方整備局の地域の防災を支える取り組みについて、講演致します。



●日 時

平成29年11月17日（金） 9時30分から15時25分（受付：9時より）

●場 所

九州技術事務所研修所及び構内

※詳細は添付のチラシを参照頂くか、または下記よりHPにてご覧頂けます。

http://www.qsr.mlit.go.jp/kyugi/support/local_support/oneday_kyugi/h29/index.html

発表記者クラブ等：久留米市政記者クラブ、業界紙、その他久留米市内マスメディア

【問い合わせ先】 国土交通省 九州地方整備局 九州技術事務所

〒830-8570 久留米市高野1丁目3番1号

TEL 0942-32-8245（代表）

技術副所長

植田 定（内線204）

技術情報管理官

房前 和朋（内線303）



平成29年九州北部災害 ドローンによる撮影



平成29年九州北部災害 無人機械による施工

地域防災力
向上をめざして

防災・ICT技術講習会（1日九技）

■ 日時 11 / 17 (金)

受け付け開始9:00 終了15:25

国土交通省

■ 場所 九州技術事務所

近年、九州地方においては、平成28年熊本地震、平成29年九州北部豪雨と大災害が連続して発生しており、地域防災力向上が重要課題となっております。

そこで、国の自治体支援の内容や災害に遭われた自治体の経験談、最新の防災技術・災害対策機械等に関する「防災・ICT技術講習会(1日九技)」を開催致します。



ACCESS

- 電車：西鉄大牟田線「宮の陣駅」から徒歩約7分
- バス：バス停「久留米大橋」から徒歩約1分
(JR久留米～鳥栖駅間を運行、運行番号10)
- タクシー：JR「久留米駅」から約8分
- 駐車場の駐車台数に限りがありますので、なるべく公共交通機関をご利用下さい

【問い合わせ先】 国土交通省九州技術事務所 TEL：0942-32-8245 (代表) 受付時間：平日8:30～17:15
窓口：技術副所長 植田、技術情報管理官 房前

<http://www.qsr.mlit.go.jp/kyugi/>

プログラム

午前のプログラム

無人化機械・ICT機械の操作訓練

- 9:00～9:25 【受付】研修所1F
- 9:30～9:35
開会の挨拶
九州技術事務所長 島本 卓三
- 9:35～9:50
オリエンテーション(手順案内、安全教育)
- 9:50～10:00 【移動:研修所からグラウンド】
- 10:00～10:40
ICT機械の操作説明
- 10:40～11:00
無人化機械操作訓練の見学
- 11:00～11:05 【移動:グラウンドから中庭】
- 11:05～11:20
災害対策車両の見学
- 11:20～11:25 【移動:中庭から研修所】
- 11:25～12:00
九州地方整備局が保有する災害対策車両の紹介
九州地方整備局 企画部 施工企画課長 石田 直巳

午後のプログラム

防災・ICT技術講習会

- 13:00～13:35
九州地方整備局におけるi-Constructionの取り組み
九州地方整備局 企画部 技術管理課長補佐 伊藤 康弘
- 13:35～14:10
平成29年7月九州北部豪雨について
福岡管区气象台 気象防災部 予報官 田村 照雄 氏
- 14:10～14:45
大規模災害を経験して
日田市役所 土木建築部長 山口 光治 氏
- 14:45～15:20
九州地方整備局の防災対応の取り組みについて
九州地方整備局 総括防災調整官 安部 宏紀
- 15:20～15:25
閉会の挨拶
九州技術事務所 総括技術情報管理官 齊藤 啓嗣

■継続教育(CPD登録)について
午後のプログラムは、(一社)建設コンサルタンツ協会のCPDプログラム認定を受けています。

※研修所内は土足厳禁ですので、上履き・下足入れをご持参下さい。

技術情報の展示等

災害対策車両の展示



熊本地震、九州北部災害等で活躍した、国土交通省九州技術事務所が所管する様々な災害対策車両等の展示を行います。

無人化機械操作訓練



グラウンドにて、無人化機械の操作訓練やICT機械のデモンストレーションを行います。

模型展示



ダムの模型を使用して、ダムの仕組みをわかりやすく説明します。