

「第5回 松山空港地盤改良修補有識者委員会」 の開催について

国土交通省にて開催された「地盤改良工事の施工不良等の問題に関する有識者委員会」での議論並びに中間報告を踏まえて、四国地方整備局では、松山空港誘導路地盤改良工事の施工不良に関する修補工法等の妥当性を専門的見地から検討することを目的として、有識者からなる「修補有識者委員会」を設置しているところです。

今回、第5回委員会として、修補工事に先立って実施した現地試験施工の結果及び修補工事の施工方法等についての議論を行うため、下記のとおり委員会を開催しますのでお知らせします。

「第5回 松山空港地盤改良修補有識者委員会」

1. 日 時:平成30年 3月12日(月)13:00～15:00
2. 場 所:リジェール松山
(愛媛県松山市南堀端町2番地3 JA愛媛7階 ゴールドホール)
3. 議 事:別紙資料-1のとおり
4. 委 員:別紙資料-2のとおり
5. 取材要領:
 - ・委員会の傍聴及び撮影は、委員長挨拶までとさせていただきます。
 - ・委員会の内容については、当日の委員会終了後に、同会場内において報告させていただきます。

※本施策は、四国圏広域地方計画「No.1 南海トラフ地震を始めとする大規模自然災害等への「支国」防災力向上プロジェクト」に該当します。

<本件に関する問い合わせ先>

国土交通省四国地方整備局港湾空港部 港湾空港整備・補償課
課長 宮崎 貴司 課長補佐 宮本 裕輔
TEL:(087)811-8332(直通)

日時:平成 30 年 3 月 12 日(月) 13:00~15:00
場所:リジエール松山(JA愛媛7階 ゴールドホール)

第5回 松山空港地盤改良修補有識者委員会

— 議事次第(案) —

1. 開会
2. 挨拶
3. 議事
 - (1)現地試験施工の結果について
 - (2)設計及び施工計画(案)について
4. 閉会

松山空港地盤改良修補有識者委員会 委員名簿

- 委員長 ぜん 善 こうき 功企 九州大学大学院 工学研究院 特任教授
- 委員 おかむら みつ 岡村 未対 愛媛大学大学院 理工学研究科生産環境工学専攻 教授
- 委員 かすがい やすお 春日井 康夫 一般財団法人 沿岸技術研究センター 代表理事・専務理事
- 委員 こたけ のぞむ 小竹 望 香川高等専門学校 建設環境工学科 教授
- 委員 すがの たかひろ 菅野 高弘 名古屋工業大学 高度防災工学センター 客員教授
- 委員 はやし けんたろう 林 健太郎 一般社団法人 日本埋立浚渫協会 技術委員会
埋立地の地盤改良に関するWG座長
- 委員 もりかわ よしゆき 森川 嘉之 国立研究開発法人 海上・港湾・航空技術研究所 港湾空港技術研究所
地盤研究領域 領域長 兼 土質研究グループ グループ長