

農業農村整備民間技術情報データベース 採用実績一覧

技術の名称	オーリス(非破壊検査システム)	登録番号	0381
-------	-----------------	------	------

採用実績件数	計	農業農村整備事業	その他
	1156	10	1146

農業農村整備事業の採用実績（年度の新しいものから順に記入）

発注者	施工年度	施工場所 (都道府県名)	件名	報文の有無
中部農政局	2015年度	愛知県	橋台の深度調査	—
北陸農政局	2014年度	新潟県	河川護岸擁壁健全性調査	—
関東農政局	2013年度	千葉県	護岸矢板根入れ調査	—
九州農政局	2012年度	福岡県	道路法面グラウンドアンカー健全性調査	—
東北農政局	2010年度	宮城県	PC管健全度調査	—
北陸農政局	2010年度	新潟県	推進工事に伴う橋台根入れ調査	—
中国四国農政局	2010年度	徳島県	シールド工事に伴う既設BOX水路RC杭杭長調査	—
東北農政局	2010年度	岩手県	橋梁補修詳細設計業務に係る橋台根入れ深度調査	—
東北農政局	2008年度	福島県	農業水路橋台の深度調査	—
東北農政局	2008年度	青森県	水路暗渠工補足設計(橋台深度調査)	—

その他の採用実績（年度の新しいものから順に記入）

発注者	施工年度	施工場所 (都道府県名)	件名	報文の有無
関東地方整備局 京浜港湾事務所	2017年度	神奈川県	港湾岸壁クレーン基礎杭調査	—
関東地方整備局 高崎河川国道事務所	2017年度	群馬県	橋台寸法、橋脚深度調査	—
九州地方整備局 熊本河川国道事務所	2016年度	熊本県	砂防堰堤根入れ調査	—
九州地方整備局 熊本営繕事務所	2016年度	熊本県	事務所の基礎部調査	—
近畿地方整備局 滋賀国道事務所	2015年度	滋賀県	仮設設計に伴う橋台基礎深度調査	—
中部地方整備局 木曾川下流河川事務所	2014年度	岐阜県	施設整備計画のための地中梁、フーチングの亀裂調査	—
近畿地方整備局 姫路国道河川事務所	2014年度	兵庫県	橋脚ケーソン基礎調査	—
九州地方整備局 長崎港湾・空港整備事務所	2013年度	長崎県	岸壁基礎深度調査	—
北海道開発建設部 小樽開発建設部	2013年度	北海道	雪崩棚アンカー長調査	—
水資源機構	2012年度	愛媛県	ダム水平打ち継ぎ面健全性調査	—