

付録.4：参考書例の紹介

参考書例の紹介ページの差し替えをお願い申し上げます。

2015 年度版 一次・二次試験問題及び同解説……………69 ページ

2015-2013 年度版 一次・二次試験問題及び同解説……………150 ページ

書籍名	著者・編者名	発行所	発行年月日
地盤品質判定士倫理綱領及び同解説	地盤品質判定士協議会	地盤品質判定士協議会 Web-site	2014. 2
宅地地盤調査マニュアル 2014	全地連	全地連	2014. 4
宅地防災マニュアルの解説	宅地防災研究会	ぎょうせい	2007. 12
地盤調査の方法と解説	地盤工学会	地盤工学会	2013. 3
建築基礎構造設計指針	日本建築学会	日本建築学会	2001. 10
小規模建築物基礎設計指針	日本建築学会	日本建築学会	2008. 2
建築基礎設計のための地盤調査計画指針	日本建築学会	日本建築学会	2009. 11
土砂災害防止法の概要	国土交通省	国土交通省 Web-site	
2007 年版 建築物の構造関係技術基準解説書	国土交通省住宅局建築 指導課・他監修	全国官報販売協同組合	2008. 5
改訂版 建築物のための改良地盤の設計及び品質管理指針	日本建築センター	日本建築センター	2012. 11

書籍名	著者・編者名	発行所	発行年月日	備考
地盤工学用語辞典	地盤工学会	地盤工学会	2006. 3	
君ならどうする？（建設技術者のための倫理問題）	地盤工学会	地盤工学会	2003. 6	
土木技術者倫理問題-考え方と事例解説Ⅱ-	土木学会	土木学会	2010. 6	
役立つ!!地盤リスクの知識	地盤工学会	地盤工学会	2013. 4	
宅地造成等規制法の解説	宅地造成等規制法研究会	ぎょうせい	2007. 5	
宅地耐震設計マニュアル	UR 都市機構	—	2008. 4	非売品
地盤調査 基本と手引き	地盤工学会	地盤工学会	2013. 9	
ボーリングポケットブック第5版	全地連	オーム社	2013. 9	
地盤材料試験の方法と解説	地盤工学会	地盤工学会	2009. 12	
土質試験 基本と手引き	地盤工学会	地盤工学会	2010. 3	
地質調査要領	全地連	経済調査会	2009. 12	最新版は 2015. 9
宅地地盤調査マニュアル 2014	全地連	全地連	2014. 4	
住宅地盤調査の基礎と実務	住宅地盤品質協会	住宅地盤品質協会	2014. 9	
地盤改良の調査・設計と施工 一戸建て住宅から人工島まで	地盤工学会	地盤工学会	2013. 4	
実務者のための戸建て住宅の地盤改良・補強工法 考え方から適用まで	日本材料学会	オーム社	2010. 2	
液状化から戸建て住宅を守るための手引き	地盤工学会関東支部	地盤工学会関東支部	2013. 5.	
入門シリーズ 35：地盤・耐震工学入門	地盤工学会	地盤工学会	2008. 7	
地盤液状化の物理と評価・対策技術	吉見吉昭・福武毅芳	技報堂出版	2005. 10	
地震による液状化とその対策	関東地質調査業協会	オーム社	2012. 9	
液状化対策工法	地盤工学会	地盤工学会	2004. 9	
知っておきたい斜面のはなし-斜面と暮らす	土木学会	土木学会	2005. 12	
家族を守る斜面の知識	土木学会	土木学会	2009. 10	
日本ってどんな国豪雨から国土を守る	全地連	全地連	2011. 5	
道路土工 擁壁工指針	日本道路協会	日本道路協会	2012. 7	
道路土工 軟弱対策工指針	日本道路協会	日本道路協会	2012. 8	
地山補強土工法設計・施工マニュアル	地盤工学会	地盤工学会	2011. 9	
地質調査技士 登録更新講習会テキスト	全地連	—	更新	非売品

注：2016 年度においては、2015～2016 年発行の最新版は原則として参考としない。