

技術士試験対策はこれで決まり！信頼と実績！日刊工業新聞社「技術士試験シリーズ」！！
日刊工業新聞社『技術士試験対策本』注文書
 <2019年度試験改正対応>

2019年4月

番線印

平素は日刊工業新聞社発行の書籍販売にご協力いただきありがとうございます。
 例年さまざまな分野の技術試験対策本を発行しており、技術士試験突破になくは
 ならない技術士試験対策本として、読者から高い評価をいただいております。
 今年も『技術士試験対策本シリーズ』のご注文をよろしくお願いいたします。

※注)2019年度技術士試験改正にともない第二次試験(筆記試験)必須科目の試験方法
 が総合技術監理部門を除く技術部門で択一式から記述式に変更になります。

ISBN	書名	発刊年月	本体価格	注文冊数
9784526077012	技術士第一次試験「基礎・適性」科目キーワード700 第5版	201704	2300	
9784526070853	技術士第一次試験「基礎・適性科目」〈突破〉講座	201306	2000	
9784526079474	技術士第一次試験「基礎科目」厳選問題150選	2月	1600	
9784526075339	技術士第一次試験「基礎科目」標準テキスト 第3版	201603	2200	
9784526075582	技術士第一次試験「適性科目」標準テキスト	201604	2000	
9784526079566	2019年度版 技術士第一次試験「建設部門」受験必修問題300	3月	2700	
9784526079580	2019年度版 技術士第一次試験「建設部門」専門科目受験必修過去問題集〈解答と解説〉	3月	2400	
9784526078262	技術士第一次試験「建設部門」受験必修キーワード700 第7版	201803	2800	
9784526079320	技術士第一次試験「機械部門」合格への厳選100問 第4版	2月	2400	
9784526077111	技術士第一次試験「機械部門」専門科目過去問題 解答と解説 第7版	201705	2400	
9784526075735	技術士第一次試験「機械部門」専門科目受験必修テキスト 第3版	201606	2400	
9784526073472	技術士(第一次・第二次)試験「電気電子部門」受験必修テキスト 第3版	201501	2200	
9784526076855	技術士第一次試験「電気電子部門」択一式問題200選 第5版	201703	2200	
9784526072482	技術士試験「金属部門」受験必修テキスト第2版-技術士第一次試験・第二次試験対応-	201404	2800	
9784526076893	技術士第一次試験「上下水道部門」専門科目択一式問題厳選250問〈解答と解説〉第2版	201703	2600	
9784526079405	技術士第一次試験「環境部門」専門科目 問題と対策 第3版	2月	2800	
9784526077050	技術士第一次試験「情報工学部門」専門科目 問題と対策	201704	2600	
9784526079207	2019年度版 技術士第二次試験「建設部門」〈必須科目〉論文対策キーワード	1月	2600	
9784526076510	技術士第二次試験「建設部門」要点と〈論文試験〉解答例	201701	2500	
9784526076459	技術士第二次試験「機械部門」要点と〈論文試験〉解答例	201701	2600	
9784526076466	技術士第二次試験「電気電子部門」要点と〈論文試験〉解答例	201701	2500	
9784526077890	技術士第二次試験「上下水道部門」対策〈論文事例〉&重要キーワード 第4版	201801	2800	
9784526077838	技術士第二次試験「総合技術監理部門」標準テキスト〈技術体系と傾向対策〉	201801	2500	
9784526079191	技術士第二次試験「総合技術監理部門」択一式問題150選&論文試験対策	1月	2500	
9784526079498	技術士第二次試験「口頭試験」受験必修ガイド 第5版〈2019年度試験改正対応〉	3月	2000	
9784526079153	技術士第二次「筆記試験」「口頭試験」合格必携アドバイス 第2版	1月	2200	
9784526079504	技術士第二次試験「筆記試験」突破講座〈2019年度試験改正対応〉	3月	2200	
9784526079054	例題練習で身につく技術士第二次試験論文の書き方 第5版	201812	2200	
9784526079184	技術士第二次試験 農業部門「農業農村工学」選択科目(論文試験)〈傾向と対策〉	1月	2600	

日刊工業新聞社出版局販売管理部

FAX03-5644-7400

計