

25年版 5Doors'動画講座 動画リスト (講師：堀)				
一	内容	時間	No.	リリース
	動画講座のご案内	13分	00-000	無料公開
<b>全般</b>				
	試験制度の概要	10分	00-001	済み
	実務経験証明書の書き方	38分	00-002	済み
	文章作成ルール	6分	00-003	済み
	選択論文対策 (各科目共通)	35分	00-004	済み
	直近の国土交通政策		00-005	5月予定
	筆記試験当日の注意事項		00-006	6月予定
<b>建設部門必須科目用のテーマ解説</b>				
	全般 建設部門必須科目の書き方、勉強方法	33分	00-101	済み
	25年度試験の予測テーマと解説 (必須科目I用の予想4テーマのキーワード表付き)	36分	00-999	済み
<b>選択科目：土質基礎 (100テーマのキーワード表付き)</b>				
	全般 土質基礎の取り組み方	35分	01-001	済み
	土質の性状、土質試験	6分	01-002	済み
	切土法面	8分	01-003	済み
	盛土	8分	01-004	済み
	液状化	7分	01-005	済み
	圧密	7分	01-006	済み
	大規模土留め	23分	01-007	済み
	杭	16分	01-008	済み
	地盤改良	4分	01-009	済み
	25年度試験の予測テーマと解説 (選択科目III用の予想4テーマのキーワード表付き)	21分	01-999	済み
<b>選択科目：鋼構造 (100テーマのキーワード表付き)</b>				
	全般 鋼構造の取り組み方	33分	02-001	済み
	25年度試験の予測テーマと解説 (選択科目III用の予想4テーマのキーワード表付き)	17分	02-999	済み
<b>選択科目：コンクリート (100テーマのキーワード表付き)</b>				
	全般 コンクリートの取り組み方	27分	02-101	済み
	耐震化	8分	02-102	済み
	長寿命化	4分	02-103	済み
	複合構造	4分	02-104	済み
	初期ひび割れ防止	4分	02-105	済み
	暑中、寒中、マス、スラブコンクリート管理	7分	02-106	済み
	経年劣化	3分	02-107	済み
	メンテナンスサイクル	4分	02-108	済み
	生産性向上	7分	02-109	済み
	プレキャスト化	6分	02-110	済み
	25年度試験の予測テーマと解説 (選択科目III用の予想4テーマのキーワード表付き)	17分	02-999	済み
<b>選択科目：都市計画 (100テーマのキーワード表付き)</b>				
	全般 都市計画の取り組み方	29分	03-001	済み
	25年度試験の予測テーマと解説 (選択科目III用の予想4テーマのキーワード表付き)	22分	03-999	済み
<b>選択科目：河川砂防 (100テーマのキーワード表付き)</b>				
	全般 河川砂防の取り組み方	29分	04-001	済み
	砂防施設	4分	04-002	済み
	ダム、遊水地、落差工	5分	04-003	済み
	堤防、低水護岸	6分	04-004	済み
	総合的な土砂管理	7分	04-005	済み
	利水	5分	04-006	済み
	河川環境	7分	04-007	済み
	流域治水	7分	04-008	済み
	25年度試験の予測テーマと解説 (選択科目III用の予想4テーマのキーワード表付き)	19分	04-999	済み
<b>選択科目：道路 (100テーマのキーワード表付き)</b>				

全般 道路の取り組み方	35分	07-001	済み
渋滞解消	5分	07-002	済み
交通需要マネジメント（TDM）、モーダルシフト、ロードプライシング	8分	07-003	済み
空間の再配分・にぎやか空間	8分	07-004	済み
歩道整備	4分	07-005	済み
自転車道整備	7分	07-006	済み
交通結節点整備	5分	07-007	済み
交通安全対策	8分	07-008	済み
道路緑化、景観	5分	07-009	済み
ネットワーク化	9分	07-010	済み
観光のための道路整備、物流のための道路整備	3分	07-011	済み
道の駅	5分	07-012	済み
道路構造令の柔軟な運用（ローカルルール）	4分	07-013	済み
災害に強い道路	5分	07-014	済み
交差点改良	5分	07-016	済み
4車線化	4分	07-017	済み
切土法面	5分	07-018	済み
盛土	6分	07-019	済み
25年度試験の予測テーマと解説（選択科目Ⅲ用の予想4テーマのキーワード表付き）	18分	07-999	済み
選択科目：トンネル（100テーマのキーワード表付き）			
全般 トンネルの取り組み方	22分	09-001	済み
山岳トンネルの取り組み方	10分	09-002	済み
シールドトンネルの取り組み方	8分	09-003	済み
開削トンネルの取り組み方	7分	09-004	済み
25年度試験の予測テーマと解説（選択科目Ⅲ用の予想4テーマのキーワード表付き）	15分	09-999	済み
選択科目：施工計画（100テーマのキーワード表付き）			
全般 施工計画の取り組み方	22分	10-001	済み
大規模土留め	23分	10-002	済み
コンクリート	11分	10-003	済み
安全	15分	10-004	済み
工程管理	5分	10-005	済み
土工事（盛土）	8分	10-006	済み
地盤改良	4分	10-007	済み
基礎杭	16分	10-008	済み
情報化施工	5分	10-009	済み
建設リサイクル	6分	10-010	済み
i-Construction	8分	10-011	済み
25年度試験の予測テーマと解説（選択科目Ⅲ用の予想4テーマのキーワード表付き）	16分	10-999	済み
選択科目：建設環境（100テーマのキーワード表付き）			
全般 建設環境の取り組み方	16分	11-001	済み
生物多様性	4分	11-002	済み
大気、水質、土壌	6分	11-003	済み
河川環境	7分	11-004	済み
振動、騒音、悪臭	4分	11-005	済み
ヒートアイランド	5分	11-006	済み
モニタリング	3分	11-007	済み
建設リサイクル	6分	11-008	済み
25年度試験の予測テーマと解説（選択科目Ⅲ用の予想4テーマのキーワード表付き）	15分	11-999	済み
上下水道部門必須科目用のテーマ解説			
全般 上下水道部門必須科目の書き方、勉強方法	30分	12-001	済み
25年度試験の予測テーマと解説（必須科目Ⅰ用の予想4テーマのキーワード表付き）	29分	12-002	済み
選択科目：下水道（100テーマのキーワード表付き）			
全般 下水道の取り組み方	22分	12-101	済み

25年度試験の予測テーマと解説（選択科目Ⅲ用の予想4テーマのキーワード表付き）	17分	12-999	済み
<b>堀のつぶやき（無料公開）</b>			
将来、コンクリート構造物はなくなる？	15分	99-001	済み
通勤は一次産業のみ（職住近接）	7分	99-002	済み
人口減少下のまちづくり	9分	99-003	済み
こんな人が合格しやすい、しにくい	7分	99-004	済み
技術士は単なる入場券	9分	99-005	済み
論文練習は遠回り	12分	99-006	済み

**料金表**（受験講座A・B・特別コース受講生は受講した科目のセットが無料です。法人様で10本以上ご購入の場合はご相談ください。）

動画販売セット	価格（税込み）円
全般＋建設部門必須科目	33,000
全般＋建設部門必須科目＋土質	66,000
全般＋建設部門必須科目＋鋼構造	55,000
全般＋建設部門必須科目＋都市計画	55,000
全般＋建設部門必須科目＋コンクリート	66,000
全般＋建設部門必須科目＋河川砂防	66,000
全般＋建設部門必須科目＋道路	77,000
全般＋建設部門必須科目＋トンネル	66,000
全般＋建設部門必須科目＋施工計画	66,000
全般＋建設部門必須科目＋建設環境	66,000
全般＋上下水道部門必須科目	33,000
全般＋上下水道部門必須科目＋下水道	55,000
堀のつぶやき	無料

- ※ 料金には、購入したセット内にあるすべての動画と今後追加で公開される動画の視聴権も含まれます。
- ※ 視聴期限は25年度の筆記試験当日（7月21日）の15時までです。それまでは何度でも視聴できます。
- ※ 上記、料金には、動画のほか、動画内で使用していますパワーポイントのPDFファイル（手書き部分を除く）とリストに書かれていますキーワード表（PDFファイル）を含まれます。
- ※ 動画の内容は、論文の書き方です。圧密の計算方法や交差点の設計方法など実務の細かい内容や用語の説明などの講義ではありません。
- ※ 動画はストリーム形式で配信しますので、ネットワークに接続している必要があります。PC・スマートフォン・タブレットにて視聴が可能です。ただし、お一人のIDで視聴できるデバイスは3つまで（例えば、会社のPC、自宅のPC、スマホ）です。4つ目のデバイスでアクセスするとロックがかかりますから、ID、パスワードの漏洩にご注意願います。