

□平成3年度以降の過去問題をマスターするで取得可能な点数の検証

検証対象：平成20年度学科試験

計画科目 15点 (科目の基準点は, 13点)  
 法規科目 20点 (科目の基準点は, 12点)  
 構造科目 16点 (科目の基準点は, 13点)  
 施工科目 17点 (科目の基準点は, 11点)

合計得点 **68点** (総得点の基準点は, 64点)

平成19年度学科試験に引き続き、平成20年度学科試験においても平成3年度以降の過去問題をマスターすることにより、合格ボーダーを上回る得点が可能でした。下記に各科目毎の検証結果(1選択肢ごと詳細に集計済み)を公開します。(過去問題データベースソフト合格物語には、平成3年以降の過去問題が完全収録されております。)

□計画・法規科目の検証結果

1.過去問題は、1選択肢毎に、全て5桁のコード表示により扱っています。はじめの2桁が「年度」、次の2桁が「問題番号」、最後の1桁が「何番目の選択肢か?」を表しています。  
 例：平成5年8問目3番目の選択肢→コード05083

2.1選択肢毎に、10年分(H3~H12年度まで)は、「緑色」、H13年~直前年度までの問題は、「水色」、新問題は、「オレンジ」で表示してあります。  
 ゆえに、「オレンジ」以外の問題は、すべて過去問題の類似問題、もしくは、応用問題となります。(=収録過去問題により得点可能を示す。)

3.得点できたかどうかの判断基準については、正答肢となる選択肢が、過去問題の類似・応用問題である場合、及び、正答肢以外の4つの選択肢すべてが、過去問題の類似・応用問題となる場合のどちらかに該当していれば得点できたものとみなします。  
 尚、得点できたものとして扱うことの出来る問題番号は、「緑色」にしています。

4.過去問題の類似問題とは、収録過去問題の知識があれば確実に解けた問題、応用問題とは、収録過去問題、及び、その解説内容を応用することができれば得点可能であった問題です。

5.個人差がありますので、必ず、1項目ごとの学習を完了した時点で、自分自身で確認してみてください。  
 合格物語(過去問題データベース)により、身につけた知識を本試験においてどの程度使いこなさなければならないのかといった感覚を体感することができます。  
 たった1点を獲得することの重さと、合否の別れ道が生じる瞬間を体感して頂けたら幸いです。

計 画 科 目			
コード	解答	「合格物語」におけるもくじ番号 「科目名」もくじ番号、もくじ名	過去問題との考察
<b>No.1</b>			
20011	×	「環境工学」02.換気	新出問題
20012	○	「環境工学」03.伝熱	「13034」の類似問題
20013	○	「環境工学」08.音響	新出問題
20014	○	「環境工学」05.照明	「07061」の類似問題
20015	○	「環境工学」03.伝熱	新出問題
<b>No.2</b>			
20021	○	「環境工学」02.換気	「19192」の類似問題
20022	○	「環境工学」02.換気	新出問題
20023	×	「環境工学」02.換気	新出問題
20024	○	「環境工学」02.換気	「05022」の類似問題
20025	○	「環境工学」02.換気	新出問題
<b>No.3 得点Get!</b>			
20031	○	「環境工学」03.伝熱	新出問題
20032	×	「環境工学」06.日照・日射	「12021」の類似問題
20033	○	「環境工学」03.伝熱	新出問題
20034	○	「環境工学」03.伝熱	「12084」の類似問題
20035	○	「環境工学」01.環境	「12014」の類似問題
<b>No.4</b>			
20041	○	「環境工学」07.日影	新出問題
20042	×	「環境工学」07.日影	新出問題
20043	○	「環境工学」07.日影	「09012」の類似問題
20044	○	「環境工学」07.日影	「09041」の類似問題
20045	○	「環境工学」07.日影	「17082」の類似問題
<b>No.5 得点Get!</b>			
20051	○	「環境工学」06.日照・日射	新出問題
20052	○	「環境工学」05.照明	「19013」の類似問題
20053	○	「環境工学」05.照明	「03014」の類似問題
20054	×	「環境工学」05.照明	「13223」の類似問題
20055	○	「環境工学」05.照明	「15082」の類似問題
<b>No.6 得点Get!</b>			
20061	○	「環境工学」08.音響	「05062」の類似問題
20062	×	「環境工学」08.音響	「13061」の類似問題
20063	○	「環境工学」08.音響	「09062」の類似問題
20064	○	「環境工学」08.音響	「08051」の類似問題
20065	○	「環境工学」08.音響	「07051」の類似問題
<b>No.7 得点Get!</b>			
20071	○	「環境工学」02.換気	新出問題
20072	○	「環境工学」04.色彩	「16074」の類似問題
20073	○	「環境工学」08.音響	「17025」の類似問題
20074	○	「環境工学」04.色彩	「11072」の類似問題
20075	×	「環境工学」06.日照・日射	「13084」の類似問題
<b>No.8</b>			
20081	○	「計画概論」07.住宅・集合住宅	新出問題
20082	○	「計画概論」07.住宅・集合住宅	「11103」の類似問題
20083	×	「計画概論」07.住宅・集合住宅	新出問題
20084	○	「計画概論」07.住宅・集合住宅	「15104」の類似問題

法 規 科 目			
コード	解答	「合格物語」におけるもくじ番号 「科目名」もくじ番号、もくじ名	過去問題との考察
<b>No.1 得点Get!</b>			
20011	×	「法規」01.用語の定義	「15013」の類似問題
20012	×	「法規」01.用語の定義	「12014」の類似問題
20013	○	「法規」01.用語の定義	「09015」の類似問題
20014	×	「法規」01.用語の定義	「13014」の類似問題
20015	×	「法規」13.防火区画	「14012」の類似問題
<b>No.2 得点Get!</b>			
20021	○	「法規」04.建築設備	新出問題
20022	○	「法規」12.防火地域	「14073」の類似問題
20023	○	「法規」01.用語の定義	「05011」の類似問題
20024	○	「法規」09.構造	新出問題
20025	×	「法規」10.耐火構造等	「04065」の類似問題
<b>No.3 得点Get!</b>			
20031	○	「法規」02.面積・高さ・階数	「15022」の類似問題
20032	×	「法規」02.面積・高さ・階数	「13031」の類似問題
20033	○	「法規」02.面積・高さ・階数	「12031」の類似問題
20034	○	「法規」02.面積・高さ・階数	「18024」の類似問題
20035	○	「法規」02.面積・高さ・階数	「11021」の類似問題
<b>No.4 得点Get!</b>			
20041	○	「法規」05.採光・換気	「11043」の類似問題
20042	○	「法規」15.避難施設	「18065」の類似問題
20043	○	「法規」05.採光・換気	新出問題
20044	×	「法規」03.敷地・構造・設備	「08044」の類似問題
20045	○	「法規」05.採光・換気	「18092」の類似問題
<b>No.5</b>			
20051	○	「法規」08.申請手続	「05023」の類似問題
20052	○	「法規」08.申請手続	新出問題
20053	×	「法規」08.申請手続	新出問題
20054	○	「法規」08.申請手続	新出問題
20055	○	「法規」08.申請手続	「09035」の類似問題
<b>No.6 得点Get!</b>			
20061	○	「法規」13.防火区画	「91301」の類似問題
20062	×	「法規」13.防火区画	「10051」の類似問題
20063	○	「法規」13.防火区画	新出問題
20064	○	「法規」13.防火区画	「14082」の類似問題
20065	○	「法規」13.防火区画	「10054」の類似問題
<b>No.7 得点Get!</b>			
20071	○	「法規」03.敷地・構造・設備	新出問題
20072	○	「法規」01.用語の定義	「04061」の類似問題
20073	○	「法規」01.用語の定義	「13065」の類似問題
20074	×	「法規」03.敷地・構造・設備	「05113」の類似問題
20075	○	「法規」15.避難施設	新出問題
<b>No.8</b>			
20081	○	「法規」08.申請手続	新出問題
20082	○		
20083	○		
20084	○		

H20年度本試験問題出題傾向分析表「計画・法規編」

20085	○	「計画概論」07.住宅・集合住宅	新出問題
No.9 得点Get!	4		
20091	○	「計画概論」07.住宅・集合住宅	「12093」の類似問題
20092	○	「計画概論」07.住宅・集合住宅	「12095」の類似問題
20093	○	「計画概論」07.住宅・集合住宅	「08102」の類似問題
20094	×	「計画概論」07.住宅・集合住宅	「08104」の類似問題
20095	○	「計画概論」07.住宅・集合住宅	「08103」の類似問題
No.10 得点Get!	3		
20101	○	「計画概論」08.事務所建築	「12114」の類似問題
20102	○	「計画概論」10.商業建築	「12112」の類似問題
20103	×	「計画概論」01.建築計画	新出問題
20104	○	「計画概論」01.建築計画	「09174」の類似問題
20105	○	「計画概論」08.事務所建築	「06112」の類似問題
No.11 得点Get!	4		
20111	○	「計画概論」09.公共建築	「15122」の類似問題
20112	○	「計画概論」09.公共建築	「11135」の類似問題
20113	○	「計画概論」09.公共建築	「11122」の類似問題
20114	×	「計画概論」09.公共建築	「12171」の類似問題
20115	○	「計画概論」09.公共建築	新出問題
No.12	1		
20121	×	「計画概論」09.公共建築	新出問題
20122	○	「計画概論」09.公共建築	新出問題
20123	○	「計画概論」09.公共建築	「12135」の類似問題
20124	○	「計画概論」09.公共建築	新出問題
20125	○	「計画概論」09.公共建築	「06122」の類似問題
No.13	3		
20131	○	「計画概論」03.開口部等	「05145」の類似問題
20132	○	「計画概論」03.開口部等	新出問題
20133	×	「計画概論」03.開口部等	新出問題
20134	○	「計画概論」03.開口部等	「13145」の類似問題
20135	○	「計画概論」03.開口部等	「15145」の類似問題
No.14 得点Get!	3		
20141	○	「計画概論」02.各部寸法等	「13155」の類似問題
20142	○	「計画概論」02.各部寸法等	「17151」の類似問題
20143	×	「計画概論」09.公共建築	「11152」の類似問題
20144	○	「計画概論」04.高齢者・身障者	「16163」の類似問題
20145	○	「計画概論」09.公共建築	「15151」の類似問題
No.15	5		
20151	○	「計画概論」04.高齢者・身障者	新出問題
20152	○	「計画概論」04.高齢者・身障者	新出問題
20153	○	「計画概論」04.高齢者・身障者	「14172」の類似問題
20154	○	「計画概論」04.高齢者・身障者	「11175」の類似問題
20155	×	「計画概論」02.各部寸法等	新出問題
No.16 得点Get!	1		
20161	×	「計画概論」09.公共建築	「07161」の類似問題
20162	○	「設備」05.省エネルギー	「16141」の類似問題
20163	○	「計画概論」09.公共建築	「13111」の類似問題
20164	○	「設備」03.空調設備	「08191」の類似問題
20165	○	「計画概論」01.建築計画	「16131」の類似問題
No.17 得点Get!	2		
20171	○	「設備」05.省エネルギー	新出問題
20172	×	「設備」05.省エネルギー	「14194」の類似問題
20173	○	「設備」05.省エネルギー	新出問題
20174	○	「設備」05.省エネルギー	新出問題
20175	○	「設備」05.省エネルギー	「05194」の類似問題
No.18 得点Get!	1		
20181	×	「環境工学」01.環境	「01.空気の状態の解説」
20182	○		
20183	○		
20184	○		
20185	○		
No.19 得点Get!	2		
20191	○	「設備」02.給排水・衛生設備	「14201」の類似問題
20192	×	「設備」02.給排水・衛生設備	「14204」の類似問題
20193	○	「設備」02.給排水・衛生設備	「17205」の類似問題
20194	○	「設備」02.給排水・衛生設備	「13205」の類似問題
20195	○	「設備」02.給排水・衛生設備	新出問題
No.20	5		
20201	○	「設備」02.給排水・衛生設備	新出問題
20202	○	「設備」02.給排水・衛生設備	新出問題
20203	○	「設備」02.給排水・衛生設備	新出問題
20204	○	「設備」02.給排水・衛生設備	「16184」の類似問題
20205	×	「設備」02.給排水・衛生設備	新出問題
No.21	3		
20211	×	「設備」04.電気設備	新出問題
20212	×		
20213	○		
20214	×		
20215	×		
No.22 得点Get!	4		
20221	○	「設備」04.電気設備	新出問題
20222	○	「設備」04.電気設備	「15225」の類似問題
20223	○	「環境工学」05.照明	「06051」の類似問題
20224	×	「設備」04.電気設備	「05225」の類似問題
20225	○	「設備」04.電気設備	「09073」の類似問題
No.23 得点Get!	1		
20231	×	「設備」07.その他	新出問題
20232	○	「設備」03.空調設備	「16195」の類似問題
20233	○	「計画概論」01.建築計画	「09171」の類似問題
20234	○	「設備」03.空調設備	「17194」の類似問題
20235	○	「設備」04.電気設備	「09205」の類似問題
No.24	5		

20085	×		
No.9 得点Get!	1		
20091	×	「法規」09.構造	「08114」の類似問題
20092	○	「法規」09.構造	新出問題
20093	○	「法規」09.構造	「11115」の類似問題
20094	○	「法規」09.構造	「13112」の類似問題
20095	○	「法規」08.申請手続	新出問題
No.10 得点Get!	5		
20101	○	「法規」15.避難施設	「15183」の類似問題
20102	○	「法規」15.避難施設	「04081」の類似問題
20103	○	「法規」15.避難施設	新出問題
20104	○	「法規」15.避難施設	「04082」の類似問題
20105	×	「法規」15.避難施設	「10074」の類似問題
No.11 得点Get!	3		
20111	○	「法規」04.建築設備	「09091」の類似問題
20112	○	「法規」15.避難施設	「18074」の類似問題
20113	×	「法規」04.建築設備	新出問題
20114	○	「法規」04.建築設備	「08091」の類似問題
20115	○	「法規」15.避難施設	「03063」の類似問題
No.12 得点Get!	5		
20121	○	「法規」17.建築制限	「16131」の類似問題
20122	○	「法規」17.建築制限	「05132」の類似問題
20123	○	「法規」17.建築制限	「15123」の類似問題
20124	○	「法規」17.建築制限	「16134」の類似問題
20125	×	「法規」17.建築制限	新出問題
No.13 得点Get!	4		
20131	○	「法規」12.防火地域	「16162」の類似問題
20132	○	「法規」12.防火地域	「09163」の類似問題
20133	○	「法規」12.防火地域	「09165」の類似問題
20134	×	「法規」12.防火地域	「06161」の類似問題
20135	○	「法規」12.防火地域	「09164」の類似問題
No.14 得点Get!	1		
20141	×	「法規」16.道路	「14125」の類似問題
20142	○	「法規」16.道路	「04123」の類似問題
20143	○	「法規」16.道路	「12125」の類似問題
20144	○	「法規」16.道路	「13125」の類似問題
20145	○	「法規」16.道路	「14121」の類似問題
No.15 得点Get!	3		
20151	×	「法規」18.容積率・建ぺい率	「17151」の類似問題
20152	×		
20153	○		
20154	×		
20155	×		
No.16 得点Get!	3		
20161	×	「法規」19.高さ制限	「17161」の類似問題
20162	×		
20163	○		
20164	×		
20165	×		
No.17 得点Get!	2		
20171	○	「法規」21.建築協定	「14174」の類似問題
20172	×	「法規」21.建築協定	「17173」の類似問題
20173	○	「法規」21.建築協定	「13173」の類似問題
20174	○	「法規」12.地区計画	「13172」の類似問題
20175	○	「法規」22.地区計画	「15173」の類似問題
No.18 得点Get!	2		
20181	○	「法規」17.建築制限	「11252」の類似問題
20182	×	「法規」28.関係法令・その他	「15032」の類似問題
20183	○	「法規」22.地区計画	「09171」の類似問題
20184	○	「法規」08.申請手続	「14034」の類似問題
20185	○	「法規」08.申請手続	新出問題
No.19 得点Get!	1		
20191	×	「法規」24.建築士法	「16192」の類似問題
20192	○	「法規」24.建築士法	新出問題
20193	○	「法規」24.建築士法	新出問題
20194	○	「法規」24.建築士法	新出問題
20195	○	「法規」24.建築士法	「11215」の類似問題
No.20	2		
20201	○	「法規」26.都市計画法	新出問題
20202	×	「法規」26.都市計画法	新出問題
20203	○	「法規」26.都市計画法	新出問題
20204	○	「法規」26.都市計画法	「08233」の類似問題
20205	○	「法規」26.都市計画法	「12221」の類似問題
No.21 得点Get!	3		
20211	○	「法規」27.消防法	「15211」の類似問題
20212	○	「法規」27.消防法	「09244」の類似問題
20213	×	「法規」27.消防法	「13244」の類似問題
20214	○	「法規」27.消防法	「18195」の類似問題
20215	○	「法規」27.消防法	新出問題
No.22 得点Get!	4		
20221	○	「法規」29.品確法	「17221」の類似問題
20222	○	「法規」29.品確法	「14205」の類似問題
20223	○	「法規」29.品確法	「92906」の類似問題
20224	×	「法規」29.品確法	新出問題
20225	○	「法規」29.品確法	「92904」の類似問題
No.23	4		
20231	○	「法規」23.耐震改修法	「11202」の類似問題
20232	○	「法規」28.関係法令・その他	新出問題
20233	○	「法規」28.関係法令・その他	新出問題
20234	×	「法規」04.建築設備	新出問題
20235	○	「法規」28.関係法令・その他	新出問題
No.24 得点Get!	3		

H20年度本試験問題出題傾向分析表「計画・法規編」

20241	○	「計画概論」11.建築史	新出問題
20242	○	「計画概論」11.建築史	新出問題
20243	○	「計画概論」11.建築史	「14251」の類似問題
20244	○	「計画概論」11.建築史	新出問題
20245	×	「計画概論」11.建築史	新出問題
No.25 得点Get!	1		
20251	×	「施工」26.その他	「14251」の類似問題
20252	○	「設備」05.省エネルギー	「08184」の類似問題
20253	○	「計画概論」	新出問題
20254	○	「計画概論」	新出問題
20255	○	「計画概論」	新出問題

過去問題(＝合格物語)により取得可能な点数 **15点/25点**

\* 新問題(過去問題に属さない新出問題)を得点できた場合には、上記の点数に、新問題に対する取得点数が加算されます。

20241	○	「法規」28.関係法令・その他	新出問題
20242	○	「法規」28.関係法令・その他	新出問題
20243	×	「法規」28.関係法令・その他	「18211」の類似問題
20244	○	「法規」22.バリアフリー新法	新出問題
20245	○	「法規」25.建設業法	「04215」の類似問題
No.25	4		
20251	○	「法規」28.関係法令・その他	新出問題
20252	○		
20253	○		
20254	×		
20255	○		

過去問題(＝合格物語)により取得可能な点数 **20点/25点**

\* 新問題(過去問題に属さない新出問題)を得点できた場合には、上記の点数に、新問題に対する取得点数が加算されます。

□構造・施工科目の検証結果	
1.過去問題は、1選択肢毎に、全て5桁のコード表示により扱っています。はじめの2桁が「年度」、次の2桁が「問題番号」、最後の1桁が「何番目の選択肢か?」を表しています。 例：平成5年8問目3番目の選択肢→コード05083	
2.1選択肢毎に、10年分(H3～H12年度まで)は、「緑色」、H13年～直前年度までの問題は、「水色」、新問題は、「オレンジ」で表示してあります。 ゆえに、「オレンジ」以外の問題は、すべて過去問題の類似問題、もしくは、応用問題となります。(=収録過去問題により得点可能を示す。)	
3.得点できたかどうか?の判断基準については、正答肢となる選択肢が、過去問題の類似・応用問題である場合、及び、正答肢以外の4つの選択肢すべてが、過去問題の類似・応用問題となる場合のどちらかに該当していれば得点できたものとみなします。 尚、得点できたものとして扱うことの出来る問題番号は、「緑色」にしています。	
4.過去問題の類似問題とは、収録過去問題の知識があれば確実に解けた問題、応用問題とは、収録過去問題、及び、その解説内容に応用することができれば得点可能であった問題です。	
5.個人差がありますので、必ず、1項目ごとの学習を完了した時点で、自分自身で確認してみてください。 合格物語(過去問題データベース)により、身につけた知識を本試験においてどの程度使いこなさなければならないのかといった感覚を体感することができます。 たった1点を獲得することの重さと、合否の別れ道が生じる瞬間を体感して頂けたら幸いです。	

構造科目			
コード	解答	「合格物語」における大項目	過去問題との考察
<b>No.1 得点Get!</b> 4 図問題			
20011	×	「力学計算」02.断面の性質	「断面二次モーメント」の基本事項
20012	×		
20013	×		
20014	○		
20015	×		
<b>No.2</b> 5 図問題			
20021	×	「力学計算」01.静定・不静定	新出問題 (「03021、13031」の発展問題)
20022	×		
20023	×		
20024	×		
20025	○		
20025	○		
<b>No.3</b> 3 図問題			
20031	×	「力学計算」01.静定・不静定	新出問題
20032	×		
20033	○		
20034	×		
20035	×		
<b>No.4 得点Get!</b> 2 図問題			
20041	×	「力学計算」05.崩壊荷重	「10041」と「14041」の複合問題
20042	○		
20043	×		
20044	×		
20045	×		
<b>No.5 得点Get!</b> 5 図問題			
20051	×	「力学計算」06.トラス	「トラス構造物」の基本事項
20052	×		
20053	×		
20054	×		
20055	○		
<b>No.6 得点Get!</b> 4			
20061	×	「力学計算」01.静定・不静定	「15051」の類似問題
20062	×		
20063	×		
20064	○		
20065	×		
20065	×		
<b>No.7 得点Get!</b> 3			
20071	○	「構造文章」13.地盤・土質	「15092」の類似問題
20072	○	「構造文章」13.地盤・土質	
20073	×	「構造文章」13.地盤・土質	
20074	○	「構造文章」13.地盤・土質	
20075	○	「構造文章」13.地盤・土質	
20075	○	「構造文章」13.地盤・土質	
<b>No.8 得点Get!</b> 4			
20081	○	「構造文章」05.荷重・外力	「12081」の類似問題
20082	○	「構造文章」05.荷重・外力	
20083	○	「構造文章」05.荷重・外力	
20084	×	「構造文章」05.荷重・外力	
20085	○	「構造文章」05.荷重・外力	
20085	○	「構造文章」05.荷重・外力	
<b>No.9 得点Get!</b> 2			
20091	○	「構造文章」05.荷重・外力	新出問題
20092	×	「構造文章」05.荷重・外力	
20093	○	「構造文章」05.荷重・外力	
20094	○	「構造文章」05.荷重・外力	
20095	○	「構造文章」05.荷重・外力	
20095	○	「構造文章」05.荷重・外力	
<b>No.10</b> 2 図問題			
20101	×	「構造文章」12.木質構造	新出問題
20102	○	「構造文章」12.木質構造	
20103	×	「構造文章」12.木質構造	
20104	×	「構造文章」12.木質構造	
20105	×	「構造文章」12.木質構造	
20105	×	「構造文章」12.木質構造	
<b>No.11</b> 5 図問題			
20111	×	「構造文章」12.木質構造	新出問題
20112	×	「構造文章」12.木質構造	
20113	×	「構造文章」12.木質構造	
20114	×	「構造文章」12.木質構造	
20115	○	「構造文章」12.木質構造	
20115	○	「構造文章」12.木質構造	
<b>No.12</b> 2			
20121	○	「構造文章」09.鉄筋コンクリート構造	新出問題

施工科目			
コード	解答	「合格物語」における大項目	過去問題との考察
<b>No.1 得点Get!</b> 4			
20011	○	「施工」04.鉄筋工事	「13023」の類似問題
20012	○	「施工」01.施工計画	
20013	○	「施工」19.ガラス工事	
20014	×	「施工」18.防水工事	
20015	○	「施工」09.鉄骨工事	
<b>No.2 得点Get!</b> 4			
20021	○	「施工」03.届出書類	「17021」の類似問題
20022	○	「施工」03.届出書類	
20023	○	「施工」03.届出書類	
20024	×	「施工」03.届出書類	
20025	○	「施工」03.届出書類	
20025	○	「施工」03.届出書類	
<b>No.3 得点Get!</b> 5			
20031	○	「施工」01.施工計画	「15021」の類似問題
20032	○	「施工」01.施工計画	
20033	○	「施工」01.施工計画	
20034	○	「施工」01.施工計画	
20035	×	「施工」01.施工計画	
<b>No.4</b> 4			
20041	○	「施工」12.土工事・山留工事	「16071」の類似問題
20042	○	「施工」12.土工事・山留工事	
20043	○	「施工」12.土工事・山留工事	
20044	×	「施工」12.土工事・山留工事	
20045	○	「施工」12.土工事・山留工事	
<b>No.5</b> 3			
20051	○	「施工」02.現場管理	新出問題
20052	○	「施工」02.現場管理	
20053	×	「施工」02.現場管理	
20054	○	「施工」02.現場管理	
20055	○	「施工」02.現場管理	
<b>No.6 得点Get!</b> 2			
20061	○	「施工」07.仮設工事	「18055」の類似問題
20062	×	「施工」07.仮設工事	
20063	○	「施工」07.仮設工事	
20064	○	「施工」07.仮設工事	
20065	○	「施工」07.仮設工事	
20065	○	「施工」07.仮設工事	
<b>No.7 得点Get!</b> 4			
20071	○	「施工」13.地業工事	「16054」の類似問題
20072	○	「施工」13.地業工事	
20073	○	「施工」13.地業工事	
20074	×	「施工」13.地業工事	
20075	○	「施工」13.地業工事	
20075	○	「施工」13.地業工事	
<b>No.8 得点Get!</b> 2			
20081	○	「施工」04.鉄筋工事	新出問題
20082	×	「施工」04.鉄筋工事	
20083	○	「施工」04.鉄筋工事	
20084	○	「施工」04.鉄筋工事	
20085	○	「施工」04.鉄筋工事	
20085	○	「施工」04.鉄筋工事	
<b>No.9 得点Get!</b> 5			
20091	○	「施工」08.型枠工事	新出問題
20092	○	「施工」08.型枠工事	
20093	○	「施工」08.型枠工事	
20094	○	「施工」08.型枠工事	
20095	×	「施工」08.型枠工事	
20095	×	「施工」08.型枠工事	
<b>No.10 得点Get!</b> 2			
20101	○	「施工」05.コンクリート工事	「03121」の類似問題
20102	×	「施工」05.コンクリート工事	
20103	○	「施工」05.コンクリート工事	
20104	○	「施工」05.コンクリート工事	
20105	○	「施工」05.コンクリート工事	
20105	○	「施工」05.コンクリート工事	
<b>No.11 得点Get!</b> 2			
20111	○	「施工」05.コンクリート工事	「15125」の類似問題
20112	×	「施工」05.コンクリート工事	
20113	○	「施工」05.コンクリート工事	
20114	○	「施工」05.コンクリート工事	
20115	○	「施工」05.コンクリート工事	
20115	○	「施工」05.コンクリート工事	
<b>No.12 得点Get!</b> 1			
20121	×	「施工」09.鉄骨工事	「15145」の類似問題

H20年度本試験問題出題傾向分析表「構造・施工編」

20122	×	「構造文章」09.鉄筋コンクリート構造	新出問題
20123	○	「構造文章」09.鉄筋コンクリート構造	新出問題
20124	○	「構造文章」09.鉄筋コンクリート構造	新出問題
20125	○	「構造文章」09.鉄筋コンクリート構造	新出問題
No.13	2		
20131	○	「構造文章」09.鉄筋コンクリート構造	「17124」の類似問題
20132	×	「構造文章」09.鉄筋コンクリート構造	新出問題
20133	○	「構造文章」09.鉄筋コンクリート構造	新出問題
20134	○	「構造文章」09.鉄筋コンクリート構造	新出問題
20135	○	「構造文章」09.鉄筋コンクリート構造	新出問題
No.14 得点Get!	3		
20141	○	「構造文章」09.鉄筋コンクリート構造	「15121」の類似問題
20142	○	「構造文章」09.鉄筋コンクリート構造	「03124」の類似問題
20143	×	「構造文章」09.鉄筋コンクリート構造	新出問題
20144	○	「構造文章」09.鉄筋コンクリート構造	「15134」の類似問題
20145	○	「構造文章」09.鉄筋コンクリート構造	「10094」の類似問題
No.15 得点Get!	1		
20151	×	「構造文章」10.鉄骨鉄筋コンクリート	「10143」の類似問題
20152	○	「構造文章」10.鉄骨鉄筋コンクリート	「12143」の類似問題
20153	○	「構造文章」10.鉄骨鉄筋コンクリート	「15145」の類似問題
20154	○	「構造文章」10.鉄骨鉄筋コンクリート	新出問題
20155	○	「構造文章」10.鉄骨鉄筋コンクリート	「16144」の類似問題
No.16	5		
20161	○	「構造文章」08.鉄骨構造	「09165」の類似問題
20162	○	「構造文章」08.鉄骨構造	「15154」の類似問題
20163	○	「構造文章」08.鉄骨構造	新出問題
20164	○	「構造文章」08.鉄骨構造	新出問題
20165	×	「構造文章」08.鉄骨構造	新出問題
No.17 得点Get!	2		
20171	○	「構造文章」08.鉄骨構造	新出問題
20172	×	「構造文章」08.鉄骨構造	「08174」の類似問題
20173	○	「構造文章」08.鉄骨構造	「17173」の類似問題
20174	○	「構造文章」08.鉄骨構造	新出問題
20175	○	「構造文章」08.鉄骨構造	新出問題
No.18 得点Get!	3		
20181	○	「構造文章」08.鉄骨構造	新出問題
20182	○	「構造文章」08.鉄骨構造	「14173」の類似問題
20183	×	「構造文章」08.鉄骨構造	「13181」の類似問題
20184	○	「構造文章」08.鉄骨構造	新出問題
20185	○	「構造文章」08.鉄骨構造	「11174」の応用問題
No.19 得点Get!	4		
20191	○	「構造文章」14.基礎構造	「15183」の類似問題
20192	○	「構造文章」14.基礎構造	「17183」の類似問題
20193	○	「構造文章」14.基礎構造	「18095」の類似問題
20194	×	「構造文章」14.基礎構造	「16095」の類似問題
20195	○	「構造文章」14.基礎構造	「08193」の類似問題
No.20 得点Get!	1		
20201	×	「構造文章」14.基礎構造	「16183」の類似問題
20202	○	「構造文章」14.基礎構造	「03192」の類似問題
20203	○	「構造文章」14.基礎構造	新出問題
20204	○	「構造文章」14.基礎構造	新出問題
20205	○	「構造文章」14.基礎構造	新出問題
No.21 得点Get!	1		
20211	×	「構造文章」06.構造計画	「16202」の応用問題
20212	○	「構造文章」06.構造計画	「19212」の類似問題
20213	○	「構造文章」06.構造計画	「18252」の類似問題
20214	○	「構造文章」06.構造計画	「14221」の類似問題
20215	○	「構造文章」06.構造計画	「05075」の類似問題
No.22	2		
20221	○	「構造文章」06.構造計画	新出問題
20222	×	「構造文章」06.構造計画	新出問題
20223	○	「構造文章」06.構造計画	新出問題
20224	○	「構造文章」06.構造計画	新出問題
20225	○	「構造文章」06.構造計画	新出問題
No.23 得点Get!	1		
20231	×	「構造文章」12.木質構造	「15101」の応用問題
20232	○	「構造文章」12.木質構造	「15101」の応用問題
20233	○	「構造文章」12.木質構造	「07232」の類似問題

20122	○	「施工」09.鉄骨工事	「17143」の類似問題
20123	○	「施工」09.鉄骨工事	「14134」の類似問題
20124	○	「施工」09.鉄骨工事	「09144」の類似問題
20125	○	「施工」09.鉄骨工事	新出問題
No.13 得点Get!	3		
20131	○	「施工」09.鉄骨工事	「15135」の類似問題
20132	○	「施工」09.鉄骨工事	「17145」の類似問題
20133	×	「施工」09.鉄骨工事	「構造15255」の類似問題
20134	○	「施工」09.鉄骨工事	新出問題
20135	○	「施工」09.鉄骨工事	新出問題
No.14	5		
20141	○	「施工」10.木造・組積工事	新出問題
20142	○	「施工」10.木造・組積工事	新出問題
20143	○	「施工」10.木造・組積工事	「06154」の類似問題
20144	○	「施工」10.木造・組積工事	新出問題
20145	×	「施工」10.木造・組積工事	新出問題
No.15 得点Get!	3		
20151	○	「施工」18.防水工事	「16154」の類似問題
20152	○	「施工」18.防水工事	新出問題
20153	×	「施工」18.防水工事	「14242」の類似問題
20154	○	「施工」18.防水工事	新出問題
20155	○	「施工」18.防水工事	新出問題
No.16	1		
20161	×	「施工」14.石工事	新出問題
20162	○	「施工」14.石工事	新出問題
20163	○	「施工」15.タイル工事	新出問題
20164	○	「施工」15.タイル工事	新出問題
20165	○	「施工」15.タイル工事	新出問題
No.17 得点Get!	4		
20171	○	「施工」19.ガラス工事	「16173」の類似問題
20172	○	「施工」19.ガラス工事	「18171」の応用問題
20173	○	「施工」19.ガラス工事	「11163」の類似問題
20174	×	「施工」19.ガラス工事	「11164」の類似問題
20175	○	「施工」19.ガラス工事	新出問題
No.18 得点Get!	3		
20181	○	「施工」17.内装工事	新出問題
20182	○	「施工」17.内装工事	新出問題
20183	×	「施工」17.内装工事	「17183」の類似問題
20184	○	「施工」17.内装工事	「06234」の類似問題
20185	○	「施工」17.内装工事	新出問題
No.19	5		
20191	○	「施工」20.外装・塗装工事	新出問題
20192	○	「施工」20.外装・塗装工事	新出問題
20193	○	「施工」20.外装・塗装工事	「15222」の類似問題
20194	○	「施工」20.外装・塗装工事	「14034」の類似問題
20195	×	「施工」20.外装・塗装工事	新出問題
No.20 得点Get!	4		
20201	○	「施工」06.プレキャスト鉄筋コンクリート工事	「14202」の類似問題
20202	○	「施工」06.プレキャスト鉄筋コンクリート工事	「18203」の類似問題
20203	○	「施工」06.プレキャスト鉄筋コンクリート工事	「16213」の類似問題
20204	×	「施工」06.プレキャスト鉄筋コンクリート工事	新出問題
20205	○	「施工」06.プレキャスト鉄筋コンクリート工事	「14203」の類似問題
No.21 得点Get!	5		
20211	○	「施工」23.見積・積算	「18224」の類似問題
20212	○	「施工」23.見積・積算	「14221」の類似問題
20213	○	「施工」23.見積・積算	「17224」の類似問題
20214	○	「施工」23.見積・積算	「14223」の類似問題
20215	×	「施工」23.見積・積算	「15231」の類似問題
No.22	1		
20221	×	「施工」25.耐震改修工事	新出問題
20222	○	「施工」25.耐震改修工事	「18255」の類似問題
20223	○	「施工」25.耐震改修工事	新出問題
20224	○	「施工」25.耐震改修工事	新出問題
20225	○	「施工」25.耐震改修工事	新出問題
No.23	5		
20231	○	「施工」25.耐震改修工事	新出問題
20232	○	「施工」25.耐震改修工事	新出問題
20233	○	「施工」25.耐震改修工事	「13215」の類似問題

H20年度本試験問題出題傾向分析表「構造・施工編」

20234	○	「構造文章」12.木質構造	新出問題
20235	○	「構造文章」12.木質構造	「11234」の類似問題
No.24 得点Get!	3		
20241	○	「構造文章」02.コンクリート	「15231」の類似問題
20242	○	「構造文章」02.コンクリート	新出問題
20243	×	「構造文章」02.コンクリート	「12245」の類似問題
20244	○	「構造文章」02.コンクリート	「14241」の類似問題
20245	○	「構造文章」02.コンクリート	新出問題
No.25	5		
20251	○	「構造文章」03.鋼材・金属	「04254」の類似問題
20252	○	「構造文章」03.鋼材・金属	新出問題
20253	○	「構造文章」03.鋼材・金属	「10253」の類似問題
20254	○	「構造文章」03.鋼材・金属	「17254」の類似問題
20255	×	「構造文章」03.鋼材・金属	新出問題

過去問題(=合格物語)により取得可能な点数 **16点/25点**

\* 新問題(過去問題に属さない新出問題)を得点できた場合には、上記の点数に、新問題に対する取得点数が加算されます。

20234	○	「施工」25.耐震改修工事	新出問題
20235	×	「施工」25.耐震改修工事	新出問題
No.24 得点Get!	1		
20241	×	「施工」12.土工事・山留工事	「13222」の類似問題
20242	○	「施工」17.内装工事	「15221」の類似問題
20243	○	「施工」20.外装・塗装工事	新出問題
20244	○	「施工」22.設備工事	新出問題
20245	○	「施工」05.コンクリート工事	新出問題
No.25	5		
20251	○	「施工」24.請負契約	新出問題
20252	○	「施工」24.請負契約	新出問題
20253	○	「施工」24.請負契約	「18243」の類似問題
20254	○	「施工」24.請負契約	「17244」の類似問題
20255	×	「施工」24.請負契約	新出問題

過去問題(=合格物語)により取得可能な点数 **17点/25点**

\* 新問題(過去問題に属さない新出問題)を得点できた場合には、上記の点数に、新問題に対する取得点数が加算されます。