

ウラ指導では、これまでに培ってきた学科試験対策ノウハウを活かし、年間2本の模擬試験を作成しています。

□直近20年分の過去問の知識をマスターすることで取得可能な点数の検証

検証対象：令和4年 学科試験

計画科目 13点（科目の基準点は、11点）

環境・設備科目 17点（科目の基準点は、11点）

法規科目 28点（科目の基準点は、16点）

構造科目 28点（科目の基準点は、16点）

施工科目 17点（科目の基準点は、13点）

合計得点 103点（総得点の基準点は、91点）

直近20年分の過去問題をマスターすることで103点獲得可能、  
さらに一発逆転模試によって+1点UPの104点が得点できています。

本年の一発逆転模試では、469選択枝中、96選択枝（うち新問で4選択枝）を的中させております。

1.問題は、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「何番目の選択枝か」を表します。

例：平成25年8問目3番目の選択枝の場合→コード25083

尚、ウラ指導作成模試（一発逆転模試）には、コード表示のはじめにアルファベットがついており、「u」が第1回模試、「r」が第2回模試を表します。

例：第2回模試（令和03年度）12問目4番目の選択枝の場合→コードr03124

2.選択枝毎に、直近10年（H24～R03年まで）の問題は、「水色」、それ以前（H14～H23年まで）の問題は、「緑色」、新問題（H14～R03年までの過去問題に属さない問題）の場合は、「オレンジ色」で表示してあります。※ 計画科目・建築作品については、H3以降の知識が対象。

よって、「オレンジ色」以外の問題は、すべて過去問題の類似、又は、応用問題となります。（＝過去問題をマスターしておくことで得点可能。）

尚、一発逆転模試との比較においては、新問題を的中させた場合のみ「赤色」で表示してあります。

3.得点できたかどうかの計算については、正答枝となる選択枝が「過去問題の類似・応用問題＋一発逆転模試で出題された問題」である場合、

及び、正答枝以外の選択枝すべてが、「過去問題の類似・応用問題＋一発逆転模試である場合」のどちらかに該当していれば得点できたものとして扱っています。

尚、得点できたものとして考えられる問題番号は、「緑色」にして表示してあります。

4.過去問題の類似問題とは、過去問題の知識があれば確実に解ける問題、応用問題とは、過去問題の知識を応用できれば得点可能な問題と位置づけています。

5.個人差が生じることが予想されますので、必ず、1項目ごとの学習を完了した時点で、ご自分の目で確認を行って下さい。

この考察結果を自分自身で確認することによって、「過去問題をマスターすることで身につけた知識を本試験会場においてどの程度使いこなさなければならないのか」という感覚を体感することが可能です。

また、一瞬で合否を分けてしまうたった1点の重みと、解答を決断する際のシビアさをこの機会に感じとって頂けたら幸いです。

令和4年 本試験問題出題傾向及びの中率分析表「計画、環境・設備編」

計 画 科 目				模 擬 試 験 的 中 率	環 境 ・ 設 備 科 目				模 擬 試 験 的 中 率	
令和4年 本試験問題 のコード	解答	比較1 H14～R03年度までの過去問題 「合格ロケット」に収録	比較2 一発逆転模試 第1回		比較3 一発逆転模試 第2回	令和4年 本試験問題 のコード	解答	比較1 H14～R03年度までの過去問題 「合格ロケット」に収録		比較2 一発逆転模試 第1回
No.1	3				No.1	4				
04011	○	「計画」14.その他	「23012」の類似問題		04011	○	「環境」07.日影	「20042」の類似問題		
04012	○	「計画」14.その他	新出問題		04012	○	「環境」03.伝熱	新出問題		r04203
04013	×	「計画」14.その他	新出問題		04013	○	「環境」08.音響	新出問題		
04014	○	「計画」14.その他	新出問題		04014	×	「環境」02.換気	「22034」の類似問題		r04034
No.2	3				No.2	4				
04021	○	「計画」06.都市計画	新出問題		04021	○	「環境」01.環境	「26044」の類似問題		
04022	○	「計画」06.都市計画	新出問題		04022	○	「環境」02.換気	「28024」の類似問題		
04023	×	「計画」06.都市計画	「29101」の類似問題		04023	○	「環境」03.伝熱	「28022」の類似問題	u04044	
04024	○	「計画」06.都市計画	「25101」の類似問題		04024	×	「環境」01.環境	「30024」の類似問題		
No.3	2				No.3	3				
04031	○	「計画」11.建築史	「29031」の類似問題		04031	×	「環境」02.換気	「28031」の類似問題		r04041
04032	×	「計画」11.建築史	「28033」の類似問題		04032	×				
04033	○	「計画」11.建築史	「14255」の類似問題		04033	○				
04034	○	「計画」11.建築史	新出問題		04034	×				
No.4	2				No.4	1				
04041	○	「計画」09.公共建築	新出問題		04041	×	「環境」06.日照・日射	「26042」の類似問題	u04064	
04042	×	「計画」09.公共建築	「26174」の類似問題		04042	○	「環境」06.日照・日射	「25043」の類似問題		r04034
04043	○	「計画」09.公共建築	新出問題		04043	○	「環境」03.伝熱	「17015」の類似問題		
04044	○	「計画」01.建築計画	新出問題		04044	○	「環境」03.伝熱	「28043」の類似問題		
No.5	3				No.5	3				
04051	○	「計画」01.建築計画	新出問題		04051	○	「設備」06.消防・消火	「29054」の類似問題		
04052	○	「計画」01.建築計画	新出問題		04052	○	「設備」01.防火・防災	「01052」の類似問題		
04053	×	「構造文章題」01.木	「01273」の類似問題		04053	×	「設備」01.防火・防災	「28053」の類似問題	u04052	
04054	○	「計画」01.建築計画	新出問題		04054	○	「設備」01.防火・防災	「28054」の類似問題		
No.6	4				No.6	1				
04061	○		新出問題		04061	×	「環境」06.日照・日射	「25062」の類似問題		
04062	○		新出問題		04062	○	「環境」06.日照・日射	「01062」の類似問題		
04063	○	「環境」05.照明	「02074」の類似問題		04063	○	「環境」06.日照・日射	「25061」の類似問題		
04064	×	「設備」04.電気設備	「24094」の類似問題		04064	○	「環境」07.日影	「20044」の類似問題		
No.7	4				No.7	2				
04071	○	「計画」06.都市計画	新出問題		04071	○	「環境」05.照明	新出問題		
04072	○	「計画」06.都市計画	新出問題		04072	×				
04073	○	「計画」06.都市計画	「25111」の類似問題		04073	○				
04074	×	「計画」06.都市計画	新出問題		04074	○				
No.8	1				No.8	4				
04081	×	「計画」09.公共建築	「25064」の類似問題		04081	○	「環境」05.照明	「18073」の類似問題	u04074	
04082	○	「計画」09.公共建築	新出問題		04082	○	「環境」05.照明	新出問題		
04083	○	「計画」09.公共建築	「23073」の類似問題		04083	○	「環境」04.色彩	「21093」の類似問題	u04094	
04084	○	「計画」10.商業建築	新出問題		04084	×	「環境」04.色彩	「26102」の類似問題		

令和4年 本試験問題出題傾向及びの中率分析表「計画、環境・設備編」

計 画 科 目					環 境 ・ 設 備 科 目									
令和4年 本試験問題 のコード	解答	比較1 H14～R03年度までの過去問題 「合格ロケット」に収録		比較2 一発逆転模試 第1回	比較3 一発逆転模試 第2回	模 擬 試 験 的 中 率	令和4年 本試験問題 のコード	解答	比較1 H14～R03年度までの過去問題 「合格ロケット」に収録		比較2 一発逆転模試 第1回	比較3 一発逆転模試 第2回	模 擬 試 験 的 中 率	
No.9	1						No.9	1						
04091	×	「計画」10.商業建築	新出問題				04091	×	「環境」08.音響	「01092」の類似問題				
04092	○	「計画」09.公共建築	新出問題				04092	○	「環境」08.音響	「25084」の類似問題		r04093		的の中
04093	○	「計画」10.商業建築	新出問題				04093	○	「環境」08.音響	「28091」の類似問題				
04094	○	「計画」10.商業建築	新出問題		r04074	新問的中	04094	○	「環境」08.音響	「24081」の類似問題				
No.10	2						No.10	3						
04101	○	「計画」06.都市計画	新出問題				04101	○	「環境」08.音響	「25093」の類似問題				
04102	×	「計画」06.都市計画	「23093」の類似問題				04102	○	「環境」08.音響	「14064」の類似問題				
04103	○	「計画」06.都市計画	新出問題				04103	×	「環境」08.音響	「17021」の類似問題	u04102			的の中
04104	○	「計画」06.都市計画	「23091」の類似問題				04104	○	「環境」08.音響	「20073」の類似問題				
No.11	4						No.11	1						
04111	○	「計画」05.保存・再生	新出問題				04111	×	「設備」05.省エネルギー	新出問題				
04112	○	「計画」05.保存・再生	新出問題				04112	○	「設備」05.省エネルギー	新出問題				
04113	○	「計画」05.保存・再生	新出問題				04113	○	「設備」05.省エネルギー	新出問題				
04114	×	「計画」05.保存・再生	「01111」の類似問題				04114	○	「設備」05.省エネルギー	「28123」の類似問題				
No.12	4						No.12	2						
04121	○	「計画」07.住宅・集合住宅	新出問題				04121	○	「設備」05.省エネルギー	「29131」の類似問題				
04122	○	「計画」07.住宅・集合住宅	新出問題				04122	×	「設備」03.空調設備	「26122」の類似問題		r04093		的の中
04123	○	「計画」07.住宅・集合住宅	新出問題				04123	○	「設備」03.空調設備	「01112」の類似問題	u04102			的の中
04124	×	「計画」07.住宅・集合住宅	新出問題				04124	○	「設備」05.省エネルギー	新出問題				
No.13	4						No.13	4						
04131	○	「計画」07.住宅・集合住宅	「24122」の類似問題	u04121		的の中	04131	○	「設備」05.省エネルギー	新出問題				
04132	○	「計画」07.住宅・集合住宅	「18095」の類似問題	u04122		的の中	04132	○	「設備」03.空調設備	新出問題				
04133	○	「計画」07.住宅・集合住宅	新出問題				04133	○	「設備」03.空調設備	「23132」の類似問題				
04134	×	「計画」07.住宅・集合住宅	「h08091」の類似問題※				04134	×	「設備」03.空調設備	「23113」の類似問題	u04123			的の中
No.14	1						No.14	3						
04141	×	「設備」07.その他	「25174」の類似問題		r04052	的の中	04141	○	「設備」02.給排水・衛	「29151」の類似問題		r04142		的の中
04142	○	「計画」01.建築計画	新出問題				04142	○	「設備」02.給排水・衛	「22141」の類似問題	u04144			的の中
04143	○	「計画」09.公共建築	「24141」の類似問題				04143	×	「設備」02.給排水・衛	「18203」の類似問題				
04144	○	「計画」09.公共建築	「24142」の類似問題	u04152		的の中	04144	○	「設備」02.給排水・衛	「29152」の類似問題				
No.15	4						No.15	4						
04151	○	「計画」09.公共建築	「03151」の類似問題				04151	○	「設備」02.給排水・衛	新出問題				
04152	○	「計画」09.公共建築	新出問題				04152	○	「設備」05.省エネルギー	「24193」の類似問題				
04153	○	「計画」09.公共建築	新出問題				04153	○	「設備」07.その他	「28172」の類似問題				
04154	×	「計画」09.公共建築	「27154」の類似問題		r04052	的の中	04154	×	「設備」02.給排水・衛	新出問題				

令和4年 本試験問題出題傾向及びの中率分析表「計画、環境・設備編」

計 画 科 目				環 境 ・ 設 備 科 目													
令和4年 本試験問題 のコード	解答	比較1	比較2	比較3	令和4年 本試験問題 のコード	解答	比較1	比較2	比較3								
		H14～R03年度までの過去問題 「合格ロケット」に収録	一発逆転模試 第1回	一発逆転模試 第2回			H14～R03年度までの過去問題 「合格ロケット」に収録	一発逆転模試 第1回	一発逆転模試 第2回								
No.16	3				No.16	2											
04161	○	「設備」01.防火・防災	「24203」の類似問題		04161	○	「設備」04.電気設備	「20211」の類似問題									
04162	○	「計画」09.公共建築	新出問題		04162	×											
04163	×	「計画」09.公共建築	新出問題		04163	○											
04164	○	「計画」09.公共建築	新出問題		04164	○											
No.17	1				No.17	2											
04171	×	「計画」05.保存・再生	新出問題	r04102	04171	○	「設備」04.電気設備	新出問題									
04172	○	「計画」09.公共建築	新出問題		04172	×	「設備」04.電気設備	「29163」の類似問題									
04173	○	「計画」09.公共建築	「29172」の類似問題		04173	○	「設備」04.電気設備	新出問題									
04174	○	「計画」05.保存・再生	新出問題		04174	○	「設備」04.電気設備	新出問題									
No.18	2				No.18	3											
04181	○	「計画」14.その他	新出問題		04181	○	「設備」06.消防・消火	「25181」の類似問題									
04182	×	「計画」14.その他	新出問題		04182	○	「設備」06.消防・消火 設備	「29181」の類似問題	u03181								
04183	○	「計画」14.その他	新出問題		04183	×	「施工」22.設備工事	「14213」の類似問題									
04184	○	「計画」14.その他	新出問題		04184	○	「設備」06.消防・消火	「29184」の類似問題									
No.19	3				No.19	1											
04191	○	「計画」13.見積・積算	「23193」の類似問題	u04193	04191	×	「設備」05.省エネルギー	「30124」の類似問題									
04192	○	「計画」13.見積・積算	「26194」の類似問題		04192	○	「設備」01.防火・防災	「28192」の類似問題	r04013法規								
04193	×	「計画」13.見積・積算	「25194」の類似問題		04193	○	「設備」04.電気設備	「23192」の類似問題									
04194	○	「計画」13.見積・積算	新出問題		04194	○	「設備」04.電気設備	「29174」の類似問題									
No.20	2				No.20	2											
04201	○	「計画」12.マネジメント	「22203」の類似問題		04201	○	「設備」05.省エネルギー	新出問題	u03201								
04202	×	「計画」12.マネジメント	「29201」の類似問題	u04202	04202	×	「設備」05.省エネルギー	「16133」の類似問題									
04203	○	「計画」12.マネジメント	「27204」の類似問題		04203	○	「設備」05.省エネルギー	新出問題									
04204	○	「計画」12.マネジメント	「28204」の類似問題		04204	○	「設備」05.省エネルギー	「25204」の類似問題									
20問中14点得点可能					80枝中 9枝的中				20問中17点得点可能					74枝中19枝的中			

令和4年 計画、環境設備科目考察結果

令和4年 本試験問題「計画」科目については、過去問題20年分(H14～R03年度)+一発逆転模試により、20問中14点得点可能。

令和4年 本試験問題「環境・設備」科目については、過去問題20年分(H14～R03年度)+一発逆転模試により、20問中17点得点可能。