

平成24年司法試験予備試験短答式試験の結果

平成24年6月14日
法務省大臣官房人事課

1 受験者数等

- (1) 出願者 9,118人
 - (2) 欠席者 1,935人
 - (3) 受験者 7,183人
(うち途中欠席48人)
 - (4) 受験率 78.8%
- (注) 受験率とは、出願者に占める受験者の割合である。
- (5) 採点対象者 7,135人

2 短答式試験の合格者

- (1) 合格点
各科目の合計得点165点以上(270点満点)
- (2) 合格者数
1,711人
- (3) 合格者の平均点
184.1点

3 短答式試験の得点

得点		最高点	最低点	平均点
合計得点 (270点満点)		233	2	134.7
科目別得点	憲法 (30点満点)	30	0	15.1
	行政法 (30点満点)	29	0	12.5
	民法 (30点満点)	30	0	16.3
	商法 (30点満点)	30	0	14.7
	民事訴訟法 (30点満点)	30	0	16.9
	刑法 (30点満点)	30	0	16.6
	刑事訴訟法 (30点満点)	30	0	15.6
	一般教養科目 (60点満点)	60	0	27.2

平成24年司法試験予備試験短答式試験得点別人員調

得点	得点割合	人員	累計	累計割合	得点	得点割合	人員	累計	累計割合	得点	得点割合	人員	累計	累計割合	得点	得点割合	人員	累計	累計割合
233	86.3	1	1	0.01	190	70.4	24	562	7.88	147	54.4	61	2,807	39.34	104	38.5	50	5,455	76.45
232	85.9	1	2	0.03	189	70.0	27	589	8.26	146	54.1	66	2,873	40.27	103	38.1	64	5,519	77.35
231	85.6	4	6	0.08	188	69.6	33	622	8.72	145	53.7	69	2,942	41.23	102	37.8	55	5,574	78.12
230	85.2	1	7	0.10	187	69.3	37	659	9.24	144	53.3	55	2,997	42.00	101	37.4	74	5,648	79.16
229	84.8	1	8	0.11	186	68.9	38	697	9.77	143	53.0	65	3,062	42.92	100	37.0	57	5,705	79.96
228	84.4	2	10	0.14	185	68.5	50	747	10.47	142	52.6	62	3,124	43.78	99	36.7	80	5,785	81.08
227	84.1		10	0.14	184	68.1	37	784	10.99	141	52.2	67	3,191	44.72	98	36.3	56	5,841	81.86
226	83.7	2	12	0.17	183	67.8	39	823	11.53	140	51.9	55	3,246	45.49	97	35.9	46	5,887	82.51
225	83.3		12	0.17	182	67.4	53	876	12.28	139	51.5	66	3,312	46.42	96	35.6	44	5,931	83.13
224	83.0	1	13	0.18	181	67.0	42	918	12.87	138	51.1	59	3,371	47.25	95	35.2	53	5,984	83.87
223	82.6	2	15	0.21	180	66.7	45	963	13.50	137	50.7	75	3,446	48.30	94	34.8	53	6,037	84.61
222	82.2	1	16	0.22	179	66.3	43	1,006	14.10	136	50.4	58	3,504	49.11	93	34.4	61	6,098	85.47
221	81.9	1	17	0.24	178	65.9	48	1,054	14.77	135	50.0	61	3,565	49.96	92	34.1	47	6,145	86.12
220	81.5	3	20	0.28	177	65.6	49	1,103	15.46	134	49.6	58	3,623	50.78	91	33.7	47	6,192	86.78
219	81.1	3	23	0.32	176	65.2	44	1,147	16.08	133	49.3	72	3,695	51.79	90	33.3	48	6,240	87.46
218	80.7	3	26	0.36	175	64.8	45	1,192	16.71	132	48.9	70	3,765	52.77	89	33.0	49	6,289	88.14
217	80.4	4	30	0.42	174	64.4	42	1,234	17.30	131	48.5	69	3,834	53.74	88	32.6	45	6,334	88.77
216	80.0	2	32	0.45	173	64.1	64	1,298	18.19	130	48.1	49	3,883	54.42	87	32.2	50	6,384	89.47
215	79.6	7	39	0.55	172	63.7	46	1,344	18.84	129	47.8	55	3,938	55.19	86	31.9	45	6,429	90.11
214	79.3	6	45	0.63	171	63.3	66	1,410	19.76	128	47.4	73	4,011	56.22	85	31.5	31	6,460	90.54
213	78.9	9	54	0.76	170	63.0	45	1,455	20.39	127	47.0	66	4,077	57.14	84	31.1	39	6,499	91.09
212	78.5	10	64	0.90	169	62.6	42	1,497	20.98	126	46.7	55	4,132	57.91	83	30.7	47	6,546	91.74
211	78.1	9	73	1.02	168	62.2	59	1,556	21.81	125	46.3	71	4,203	58.91	82	30.4	26	6,572	92.11
210	77.8	14	87	1.22	167	61.9	48	1,604	22.48	124	45.9	64	4,267	59.80	81	30.0	29	6,601	92.52
209	77.4	8	95	1.33	166	61.5	59	1,663	23.31	123	45.6	63	4,330	60.69	80	29.6	41	6,642	93.09
208	77.0	12	107	1.50	165	61.1	48	1,711	23.98	122	45.2	68	4,398	61.64	79	29.3	34	6,676	93.57
207	76.7	10	117	1.64	164	60.7	71	1,782	24.98	121	44.8	74	4,472	62.68	78	28.9	36	6,712	94.07
206	76.3	18	135	1.89	163	60.4	62	1,844	25.84	120	44.4	56	4,528	63.46	77	28.5	36	6,748	94.58
205	75.9	12	147	2.06	162	60.0	56	1,900	26.63	119	44.1	55	4,583	64.23	76	28.1	25	6,773	94.93
204	75.6	18	165	2.31	161	59.6	65	1,965	27.54	118	43.7	52	4,635	64.96	75	27.8	24	6,797	95.26
203	75.2	12	177	2.48	160	59.3	71	2,036	28.54	117	43.3	66	4,701	65.89	74	27.4	27	6,824	95.64
202	74.8	19	196	2.75	159	58.9	59	2,095	29.36	116	43.0	54	4,755	66.64	73	27.0	28	6,852	96.03
201	74.4	20	216	3.03	158	58.5	61	2,156	30.22	115	42.6	53	4,808	67.39	72	26.7	27	6,879	96.41
200	74.1	33	249	3.49	157	58.1	46	2,202	30.86	114	42.2	63	4,871	68.27	71	26.3	16	6,895	96.64
199	73.7	25	274	3.84	156	57.8	55	2,257	31.63	113	41.9	56	4,927	69.05	70以下	25.9以下	240	7,135	100.00
198	73.3	32	306	4.29	155	57.4	68	2,325	32.59	112	41.5	54	4,981	69.81					
197	73.0	26	332	4.65	154	57.0	62	2,387	33.45	111	41.1	75	5,056	70.86					
196	72.6	38	370	5.19	153	56.7	52	2,439	34.18	110	40.7	52	5,108	71.59					
195	72.2	31	401	5.62	152	56.3	43	2,482	34.79	109	40.4	62	5,170	72.46					
194	71.9	30	431	6.04	151	55.9	62	2,544	35.66	108	40.0	54	5,224	73.22					
193	71.5	29	460	6.45	150	55.6	70	2,614	36.64	107	39.6	61	5,285	74.07					
192	71.1	35	495	6.94	149	55.2	61	2,675	37.49	106	39.3	62	5,347	74.94					
191	70.7	43	538	7.54	148	54.8	71	2,746	38.49	105	38.9	58	5,405	75.75					