

## 笔试成绩及进入资格审查人员名单（23765013岗位）

序号	准考证号	职测分数	综合分数	加分	总分	名次	是否进入资格审查	备注
1	1165010900503	102	127	0	229	1	是	
2	1165110201318	105.5	107	0	212.5	2	是	
3	1165110300218	93.5	102.5	0	196	3	是	
4	1165013201221	83.5	108	0	191.5	4	否	
5	1165090102625	86.5	97	5	188.5	5	否	
6	1165014004007	89.5	97.5	0	187	6	否	
7	1165014104117	76.5	110.5	0	187	6	否	
8	1165011400522	91	95	0	186	8	否	
9	1165011900707	79	106	0	185	9	否	
10	1165012600410	102	82.5	0	184.5	10	否	
11	1165011700706	93.5	90.5	0	184	11	否	
12	1165011201004	90	91	0	181	12	否	
13	1165011202403	78.5	96.5	5	180	13	否	
14	1165013701014	95	80	5	180	13	否	
15	1165060302913	90	85	5	180	13	否	
16	1165110201408	88.5	90.5	0	179	16	否	
17	1165050100816	89.5	82.5	5	177	17	否	
18	1165010300814	97	79.5	0	176.5	18	否	
19	1165014003014	68.5	108	0	176.5	18	否	
20	1165011201416	88	87.5	0	175.5	20	否	
21	1165110100719	91	84	0	175	21	否	
22	1165013801426	81.5	91.5	0	173	22	否	

23	1165010800709	72	96	5	173	22	否	
24	1165012401226	83	89	0	172	24	否	
25	1165140500108	74.5	97.5	0	172	24	否	
26	1165130101318	79	87.5	5	171.5	26	否	
27	1165030102218	87	81	0	168	27	否	
28	1165010401103	81.5	85.5	0	167	28	否	
29	1165014002828	87.5	74.5	5	167	28	否	
30	1165080100912	85.5	75.5	5	166	30	否	
31	1165010401406	84.5	80.5	0	165	31	否	
32	1165010800723	77	87	0	164	32	否	
33	1165010700110	82	82	0	164	32	否	
34	1165014105112	73	86	5	164	32	否	
35	1165110204514	66	93	5	164	32	否	
36	1165014001319	75.5	88	0	163.5	36	否	
37	1165012601406	71	91	0	162	37	否	
38	1165030501022	87.5	74.5	0	162	37	否	
39	1165013901718	68.5	88	5	161.5	39	否	
40	1165012902803	78.5	78	5	161.5	39	否	
41	1165030401411	93.5	68	0	161.5	39	否	
42	1165012301828	86.5	69.5	5	161	42	否	
43	1165014001122	84.5	70.5	5	160	43	否	
44	1165100104310	69	86	5	160	43	否	
45	1165013601002	76	77	5	158	45	否	
46	1165014105123	84	68.5	5	157.5	46	否	

47	1165050101828	72.5	79.5	5	157	47	否	
48	1165110103930	82	74.5	0	156.5	48	否	
49	1165013201416	71	79	5	155	49	否	
50	1165012601807	84	70.5	0	154.5	50	否	
51	1165011300808	67.5	87	0	154.5	50	否	
52	1165010302617	72	77	5	154	52	否	
53	1165011600217	82	71.5	0	153.5	53	否	
54	1165010601010	72.5	81	0	153.5	53	否	
55	1165140501707	66	82.5	5	153.5	53	否	
56	1165120504907	70	77.5	5	152.5	56	否	
57	1165090200925	77.5	74.5	0	152	57	否	
58	1165180301129	71.5	75.5	5	152	57	否	
59	1165110101830	70	76	5	151	59	否	
60	1165180901211	73.5	72.5	5	151	59	否	
61	1165011200106	73.5	77	0	150.5	61	否	
62	1165030700114	78.5	72	0	150.5	61	否	
63	1165150101627	70	75.5	5	150.5	61	否	
64	1165012600513	65	85	0	150	64	否	
65	1165140401930	70	75	5	150	64	否	
66	1165011000424	80.5	69	0	149.5	66	否	
67	1165014100820	74.5	75	0	149.5	66	否	
68	1165140504428	74	75.5	0	149.5	66	否	
69	1165012500713	76	73	0	149	69	否	
70	1165011201721	70	74	5	149	69	否	

71	1165080301025	64.5	84.5	0	149	69	否	
72	1165013901818	70.5	78	0	148.5	72	否	
73	1165014105601	73.5	75	0	148.5	72	否	
74	1165011000423	65	83	0	148	74	否	
75	1165010701819	65	83	0	148	74	否	
76	1165010302925	73	70	5	148	74	否	
77	1165110201022	73.5	74.5	0	148	74	否	
78	1165110300415	73.5	74.5	0	148	74	否	
79	1165012000426	69.5	78	0	147.5	79	否	
80	1165014103221	64	78.5	5	147.5	79	否	
81	1165012401413	82	65	0	147	81	否	
82	1165010901402	69	78	0	147	81	否	
83	1165140201819	75.5	66.5	5	147	81	否	
84	1165011700413	70.5	76	0	146.5	84	否	
85	1165030101926	81	60.5	5	146.5	84	否	
86	1165120204302	77	69	0	146	86	否	
87	1165010400309	78	67.5	0	145.5	87	否	
88	1165013902125	77	68	0	145	88	否	
89	1165180202509	74	66	5	145	88	否	
90	1165012200526	75.5	69	0	144.5	90	否	
91	1165140502316	47.5	92	5	144.5	90	否	
92	1165013001324	74	70	0	144	92	否	
93	1165140502408	65.5	73.5	5	144	92	否	
94	1165011801018	78	65	0	143	94	否	

95	1165130103108	71.5	66.5	5	143	94	否	
96	1165150102029	64	72	5	141	96	否	
97	1165010200628	73	67.5	0	140.5	97	否	
98	1165011801405	65.5	75	0	140.5	97	否	
99	1165090503203	71	69.5	0	140.5	97	否	
100	1165012301904	66	73.5	0	139.5	100	否	
101	1165110202316	60.5	79	0	139.5	100	否	
102	1165014002521	79	59.5	0	138.5	102	否	
103	1165140203024	51.5	82	5	138.5	102	否	
104	1165012500123	77	61	0	138	104	否	
105	1165013401027	68	70	0	138	104	否	
106	1165010601028	63	70	5	138	104	否	
107	1165150104224	62	71	5	138	104	否	
108	1165014107110	66.5	66	5	137.5	108	否	
109	1165140400502	76.5	56	5	137.5	108	否	
110	1165013701813	84.5	51.5	0	136	110	否	
111	1165090103009	69.5	66.5	0	136	110	否	
112	1165090202522	59	72	5	136	110	否	
113	1165140402601	63.5	67.5	5	136	110	否	
114	1165140201702	67	64	5	136	110	否	
115	1165010100314	56.5	74	5	135.5	115	否	
116	1165013902417	54.5	80	0	134.5	116	否	
117	1165090103207	71.5	62.5	0	134	117	否	
118	1165110101505	71.5	62.5	0	134	117	否	

119	1165010700908	58.5	75	0	133.5	119	否	
120	1165011601106	64.5	69	0	133.5	119	否	
121	1165120208406	63.5	65	5	133.5	119	否	
122	1165140405019	63.5	65	5	133.5	119	否	
123	1165030500330	53	75	5	133	123	否	
124	1165140303125	56.5	71.5	5	133	123	否	
125	1165011802229	62.5	70	0	132.5	125	否	
126	1165010201304	59	68.5	5	132.5	125	否	
127	1165181003319	71	61.5	0	132.5	125	否	
128	1165012302001	71	61	0	132	128	否	
129	1165011500324	56	71	5	132	128	否	
130	1165010300602	67.5	64	0	131.5	130	否	
131	1165090504308	69	62.5	0	131.5	130	否	
132	1165140404229	60.5	66	5	131.5	130	否	
133	1165011201420	58	68	5	131	133	否	
134	1165012201624	70	56	5	131	133	否	
135	1165130102220	61	63.5	5	129.5	135	否	
136	1165060403202	53.5	70.5	5	129	136	否	
137	1165011301124	58.5	70	0	128.5	137	否	
138	1165140505325	57.5	66	5	128.5	137	否	
139	1165012500520	66	62	0	128	139	否	
140	1165012500230	64.5	63	0	127.5	140	否	
141	1165010900917	68	59	0	127	141	否	
142	1165011601527	58	68.5	0	126.5	142	否	

143	1165120504523	66.5	54.5	5	126	143	否	
144	1165014001124	57.5	68	0	125.5	144	否	
145	1165150101206	45	75	5	125	145	否	
146	1165011100429	63	61	0	124	146	否	
147	1165014102415	56.5	67	0	123.5	147	否	
148	1165013900530	62	61	0	123	148	否	
149	1165012301104	54.5	63	5	122.5	149	否	
150	1165181001112	79.5	38	5	122.5	149	否	
151	1165011001423	63	59	0	122	151	否	
152	1165150200113	53.5	68.5	0	122	151	否	
153	1165050103008	54	67.5	0	121.5	153	否	
154	1165012001324	53	63	5	121	154	否	
155	1165014101825	61	55	5	121	154	否	
156	1165013401023	67.5	53	0	120.5	156	否	
157	1165012201421	63	57	0	120	157	否	
158	1165140503724	55	59.5	5	119.5	158	否	
159	1165013600702	58	60	0	118	159	否	
160	1165090502013	60.5	57.5	0	118	159	否	
161	1165011100611	52.5	65	0	117.5	161	否	
162	1165014002926	56	58	0	114	162	否	
163	1165140402010	60	49	5	114	162	否	
164	1165110203816	55.5	58	0	113.5	164	否	
165	1165130101402	49	57	5	111	165	否	
166	1165140603502	51	55	5	111	165	否	

167	1165140700318	48	58	5	111	165	否	
168	1165120201614	45	60	5	110	168	否	
169	1165120207224	43	61.5	5	109.5	169	否	
170	1165100203408	41	62	5	108	170	否	
171	1165140201226	53	50	5	108	170	否	
172	1165140201604	44	59	5	108	170	否	
173	1165013601118	57.5	45	5	107.5	173	否	
174	1165090104516	53.5	54	0	107.5	173	否	
175	1165011701623	46.5	55	5	106.5	175	否	
176	1165014002120	53	48	5	106	176	否	
177	1165050102708	55	46	5	106	176	否	
178	1165090200426	46	54	5	105	178	否	
179	1165030501816	46	49	5	100	179	否	
180	1165140303516	36.5	56	5	97.5	180	否	
181	1165012002314	52.5	44	0	96.5	181	否	
182	1165013901123	45.5	45	5	95.5	182	否	
183	1165050200420	42.5	46.5	5	94	183	否	
184	1165014106006	36	52	5	93	184	否	
185	1165013200412	42.5	45	5	92.5	185	否	
186	1165140200423	42.5	45	5	92.5	185	否	
187	1165150100425	23.5	49	5	77.5	187	否	
188	1165150103326	45	27.5	5	77.5	187	否	
189	1165013000327	25	24	5	54	189	否	
190	1165012900612	-1	-1	0	-1	190	否	



191	1165012901429	-1	-1	0	-1	190	否	
192	1165012901803	-1	-1	0	-1	190	否	
193	1165013702007	-1	-1	0	-1	190	否	
194	1165013201117	-1	-1	0	-1	190	否	
195	1165013201417	-1	-1	0	-1	190	否	
196	1165012701606	-1	-1	0	-1	190	否	
197	1165012800407	-1	-1	0	-1	190	否	
198	1165013401108	-1	-1	0	-1	190	否	
199	1165013401629	-1	-1	0	-1	190	否	
200	1165012001508	-1	-1	0	-1	190	否	
201	1165012002403	-1	-1	0	-1	190	否	
202	1165012200108	-1	-1	0	-1	190	否	
203	1165011900901	-1	-1	0	-1	190	否	
204	1165012600529	-1	-1	0	-1	190	否	
205	1165012601002	-1	-1	0	-1	190	否	
206	1165012601007	-1	-1	0	-1	190	否	
207	1165012700122	-1	-1	0	-1	190	否	
208	1165012302204	-1	-1	0	-1	190	否	
209	1165011000116	-1	-1	0	-1	190	否	
210	1165011000527	-1	-1	0	-1	190	否	
211	1165011500704	-1	-1	0	-1	190	否	
212	1165011501514	-1	-1	0	-1	190	否	
213	1165011502018	-1	-1	0	-1	190	否	
214	1165011602607	-1	-1	0	-1	190	否	

215	1165011602703	-1	-1	0	-1	190	否	
216	1165010900210	-1	-1	0	-1	190	否	
217	1165010901420	-1	-1	0	-1	190	否	
218	1165010600807	-1	-1	0	-1	190	否	
219	1165010801603	-1	-1	0	-1	190	否	
220	1165014002806	-1	-1	0	-1	190	否	
221	1165014102715	-1	-1	0	-1	190	否	
222	1165014102722	-1	-1	0	-1	190	否	
223	1165014103418	-1	-1	0	-1	190	否	
224	1165013902027	-1	-1	0	-1	190	否	
225	1165013902308	-1	-1	0	-1	190	否	
226	1165030200224	-1	-1	0	-1	190	否	
227	1165090100110	-1	-1	0	-1	190	否	
228	1165090503725	-1	-1	0	-1	190	否	
229	1165090401527	-1	-1	0	-1	190	否	
230	1165120201418	-1	-1	0	-1	190	否	
231	1165120103514	-1	-1	0	-1	190	否	
232	1165120102818	-1	-1	0	-1	190	否	
233	1165120108512	-1	-1	0	-1	190	否	
234	1165130102003	-1	-1	0	-1	190	否	
235	1165130103222	-1	-1	0	-1	190	否	
236	1165140302019	-1	-1	0	-1	190	否	
237	1165140302319	-1	-1	0	-1	190	否	
238	1165140504716	-1	-1	0	-1	190	否	

239	1165140404806	-1	-1	0	-1	190	否	
240	1165140500609	-1	-1	0	-1	190	否	
241	1165140500619	-1	-1	0	-1	190	否	
242	1165150103716	-1	-1	0	-1	190	否	
243	1165150104515	-1	-1	0	-1	190	否	
244	1165150104822	-1	-1	0	-1	190	否	
245	1165150200514	-1	-1	0	-1	190	否	
246	1165180201227	-1	-1	0	-1	190	否	

## 笔试成绩及进入资格审查人员名单（23765014岗位）

序号	准考证号	职测分数	综合分数	加分	总分	名次	是否进入资格审查	备注
1	1165110205502	86	100.5	0	186.5	1	是	
2	1165011000617	76.5	106.5	0	183	2	是	
3	1165010601415	85	90	5	180	3	是	
4	1165011001401	90.5	88.5	0	179	4	否	
5	1165090201925	74.5	98	0	172.5	5	否	
6	1165014002025	71	94.5	0	165.5	6	否	
7	1165090502606	85	80	0	165	7	否	
8	1165012601726	84	79	0	163	8	否	
9	1165012801308	71.5	84.5	5	161	9	否	
10	1165050201120	76.5	81	0	157.5	10	否	
11	1165011000411	72	83.5	0	155.5	11	否	
12	1165180902025	87.5	67.5	0	155	12	否	
13	1165040602606	58	86	5	149	13	否	
14	1165011202313	69	79.5	0	148.5	14	否	
15	1165110102018	61.5	82	5	148.5	14	否	
16	1165012400716	67.5	78.5	0	146	16	否	
17	1165010400911	75.5	70.5	0	146	16	否	
18	1165181006117	73.5	72	0	145.5	18	否	
19	1165012901826	67	77	0	144	19	否	
20	1165090103307	70	73.5	0	143.5	20	否	
21	1165110201207	69.5	73	0	142.5	21	否	
22	1165010902222	67.5	74.5	0	142	22	否	
23	1165012902716	71	70	0	141	23	否	
24	1165013201418	67	67.5	5	139.5	24	否	
25	1165110204806	66	63.5	5	134.5	25	否	
26	1165011900121	70	62.5	0	132.5	26	否	
27	1165120105020	61	70.5	0	131.5	27	否	
28	1165180700501	52	79.5	0	131.5	27	否	
29	1165180701314	59	67.5	5	131.5	27	否	

30	1165011800606	63.5	67	0	130.5	30	否	
31	1165010301415	68	57	5	130	31	否	
32	1165180700221	67	62	0	129	32	否	
33	1165012902714	65.5	63	0	128.5	33	否	
34	1165181004824	57	64.5	5	126.5	34	否	
35	1165120205205	59	62.5	0	121.5	35	否	
36	1165130101703	51	64	5	120	36	否	
37	1165014105630	54	64	0	118	37	否	
38	1165014003817	56.5	61	0	117.5	38	否	
39	1165011200914	48	67	0	115	39	否	
40	1165010800514	57	57	0	114	40	否	
41	1165011700110	49.5	58	0	107.5	41	否	
42	1165030602527	46	53	5	104	42	否	
43	1165150201401	47	50	5	102	43	否	
44	1165010501012	36	60	5	101	44	否	
45	1165011602907	44.5	48	5	97.5	45	否	
46	1165013001220	42	45.5	5	92.5	46	否	
47	1165150102326	53.5	32	5	90.5	47	否	
48	1165010202028	-1	-1	0	-1	48	否	
49	1165010202506	-1	-1	0	-1	48	否	
50	1165010302021	-1	-1	0	-1	48	否	
51	1165011800230	-1	-1	0	-1	48	否	
52	1165014104114	-1	-1	0	-1	48	否	
53	1165013902316	-1	-1	0	-1	48	否	
54	1165014102124	-1	-1	0	-1	48	否	
55	1165014103223	-1	-1	0	-1	48	否	
56	1165010802102	-1	-1	0	-1	48	否	
57	1165010802406	-1	-1	0	-1	48	否	
58	1165011500901	-1	-1	0	-1	48	否	
59	1165060102705	-1	-1	0	-1	48	否	
60	1165080102919	-1	-1	0	-1	48	否	
61	1165090501529	-1	-1	0	-1	48	否	
62	1165090503211	-1	-1	0	-1	48	否	
63	1165090401412	-1	-1	0	-1	48	否	

64	1165110205718	-1	-1	0	-1	48	否	
65	1165110103810	-1	-1	0	-1	48	否	
66	1165181001607	-1	-1	0	-1	48	否	