

2023年市生态环境局所属事业单位综合类岗位 公开招聘工作人员考察体检范围人选名单

序号	招聘单位	岗位	姓名	准考证号	笔试成绩	面试成绩	总成绩	岗位排名	备注
1	市生态环境保护宣传教育中心	广播电视编导	王娜娜	2301182705	72.5	87.74	80.12	1	
2	市生态环境保护宣传教育中心	广播电视编导	李伟	2301280430	72.10	86.66	79.38	2	
3	市机动车污染防治中心	环境管理	王珊珊	2301050426	71.80	86.90	79.35	1	
4	市机动车污染防治中心	环境管理	魏玉省	2301261805	71.60	85.20	78.40	2	
5	市机动车污染防治中心	综合管理	杨曦	2301361230	70.80	85.40	78.10	1	
6	市机动车污染防治中心	综合管理	高丽娜	2301262012	68.60	81.40	75.00	2	
7	市生态环境数字化应用中心	环境管理A	于妍炜	2301150809	74.50	87.90	81.20	1	
8	市生态环境数字化应用中心	环境管理A	杨浩	2301041414	71.00	88.64	79.82	2	
9	市生态环境数字化应用中心	环境管理B	蒯江姗	2301330622	68.90	89.60	79.25	1	
10	市生态环境数字化应用中心	环境管理B	张传凤	2301111322	64.40	85.50	74.95	2	
11	市生态环境数字化应用中心	综合管理A	李杰	2301192120	69.20	84.52	76.86	1	
12	市生态环境数字化应用中心	综合管理A	潘静	2301190417	64.20	88.00	76.10	2	
13	市生态环境数字化应用中心	综合管理B	王廷巢	2301561002	73.80	89.80	81.80	1	
14	市生态环境数字化应用中心	综合管理B	李胜涛	2301062220	73.30	84.60	78.95	2	
15	市生态环境监控中心	环境管理	王梓珺	2301071213	64.90	81.90	73.40	1	
16	市生态环境监控中心	环境管理	陈兰欣	2301392506	59.50	83.40	71.45	2	
17	市生态环境监控中心	综合管理A	刘茜茜	2301021113	69.60	86.80	78.20	1	
18	市生态环境监控中心	综合管理A	伦聪	2301341702	69.00	87.00	78.00	2	
19	市生态环境监控中心	综合管理B	王凤智	2301110529	68.90	88.20	78.55	1	
20	市生态环境监控中心	综合管理B	吴倩男	2301420221	63.70	85.40	74.55	2	
21	市生态环境监控中心	文字综合	纪敏敏	2301301202	73.80	91.44	82.62	1	
22	市生态环境监控中心	文字综合	吕贝贝	2301290215	71.40	85.88	78.64	2	



序号	招聘单位	岗位	姓名	准考证号	笔试成绩	面试成绩	总成绩	岗位排名	备注
23	市生态环境监控中心	环境监测A	刘睿	2301391612	68.30	86.26	77.28	1	
24	市生态环境监控中心	环境监测A	王芳玉	2301340208	69.50	82.80	76.15	2	
25	市生态环境监控中心	环境监测B	荣志杰	2301250411	71.90	88.60	80.25	1	
26	市生态环境监控中心	环境监测B	刘玉婷	2301130618	69.80	81.60	75.70	2	
27	市生态环境监控中心	环境监测C	郑红美	2301241002	68.40	87.20	77.80	1	
28	市生态环境监控中心	环境监测C	刘庆锋	2301051424	65.90	85.30	75.60	2	
29	市生态环境监控中心	环境监测D	王元宁	2301503127	71.80	88.90	80.35	1	
30	市生态环境监控中心	环境监测D	秦秦	2301201525	70.80	85.60	78.20	2	
31	市生态环境监控中心	环境监测D	付俊杰	2301261601	71.40	81.12	76.26	3	
32	市生态环境监控中心	环境监测D	郭志敏	2301421523	67.20	83.00	75.10	4	
33	市环境研究院	新型污染物研究	李金梅			90.50	90.50	1	
34	市环境研究院	新型污染物研究	肖子桃			90.30	90.30	2	
35	市环境研究院	土壤生态环境保护研究	杨新明			86.30	86.30	1	
36	市环境研究院	土壤生态环境保护研究	孟璐			84.80	84.80	2	