市环科院2023年硕士研究生招生调剂考生总成绩及拟录取名单公示 (第一轮)

根据初试和复试成绩,经我院硕士研究生招生工作领导小组评议审定,现已确定我院2023年拟录取考生名单,并予以公布,具体名单见 附表。

序号	研究方向	姓名	考生编号	初试成绩	复试成 绩	总成 绩	拟录取类 别	备注
1	水污染控制工程	刘冰 洁	106113017080440	353				缺 考
2		安稞	102473321510387	349				缺 考
3		刘宇	102133000014319	344				缺考
4		钟懿	103353000916845	342				缺 考
5		刘佳 龙	106113017080245	337				缺 考
6		张盈 盈	106113017080100	336				缺 考
7	固体废物和土壤污染防治	李兰 竹	100273218220039	322	76.50	68.03	非定向	录 取
8		杨明雪	824053000000072	311				缺 考
9		王依 琳	104973200332535	308				缺 考
10		王铭	100053420311521	307				缺 考
11		刘凯朋	100553333308533	304				缺 考
12		李智 豪	104593411170023	298				缺考
13	大气污染控制工程	ト颖 炀	105323432301751	328				缺考
14		王翊丞	102843212505958	327				缺考
15		刘云	100022116120867	311				缺 考

对公示结果如有疑问,请于4月26日前可通过来电、来访等方式向院研究生招生办公室或纪检部门反映情况,反映人请提供真实姓名及 联系方式。

联系电话: 研究生招生办公室 010-68321669

纪检部门 010-68351071

联系地址: 西城区北营房中街59号

市环科院2023年硕士研究生招生调剂考生总成绩及拟录取名单公示 (第二轮)

根据初试和复试成绩,经我院硕士研究生招生工作领导小组评议审定,现已确定我院2023年拟录取考生名单,并予以公布,具体名单见 附表。

序号	研究方向	姓名	考生编号	初试成绩	复试成绩	总成绩	拟录取类别	备注
1	水污染控制工程	冯慧 萍	106983351112404	326				缺考
2		张昂	106233080800062	290				缺考
3		姚振 新	102863340814828	280	81.75	63.73	非定向	录 取
4		薛楠	106983153109764	280				缺考
5		余 子 轩	105043103901852	275	80.00	62.50	非定向	录取
6		唐新龙	101263009310030	314	46.25	57.84		
7	固体废物和土壤污染 防治	冯慧 萍	106983351112404	326				缺考
8		杨佳 彬	107033620810645	312	54.25	59.96		
9		陈兴 豪	100103111000131	304				缺 考
10	大气污染控制工程	杨佳 彬	107033620810645	312	58.50	61.23		
11		陈康 帅	911013004000042	301				缺考
12		化晓 卉	105333410105852	312	82.00	68.28	非定向	录 取

对公示结果如有疑问,请于5月8日前可通过来电、来访等方式向院研究生招生办公室或纪检部门反映情况,反映人请提供真实姓名及联系方式。

联系电话: 研究生招生办公室010-68321669

纪检部门 010-68351071

联系地址:西城区北营房中街59号

特此公示。

市环科院2023年硕士研究生招生调剂考生总成绩及拟录取名单公示 (第三轮)

根据初试和复试成绩,经我院硕士研究生招生工作领导小组评议审定,现已确定我院2023年拟录取考生名单,并予以公布,具体名单见 附表。

序号	研究方向	姓名	考生编号	初试成绩	复试成绩	总成 绩	拟录取类 别	备注
1	固体废物和土壤污染 防治	于施 雨	102523210004630	308				缺 考
2		王笑涵	101453000006888	289	76.00	63.26	非定向	录 取
3		张净 欣	102243083202241	277				缺 考

对公示结果如有疑问,请于5月11日前可通过来电、来访等方式向院研究生招生办公室或纪检部门反映情况,反映人请提供真实姓名及 联系方式。

联系电话: 研究生招生办公室010-68321669

纪检部门 010-68351071

联系地址:西城区北营房中街59号

特此公示。