

植物保护学院2024年硕士研究生复试成绩公示（全日制专硕 植物保护方向）

学科	研究方向	考生编号	考生姓名	类别	学习方式	报考类别	初试总分	复试总分	综合成绩	拟录取建议	备注
资源利用与植物保护	植物保护	105374371303404	田春淼	专业学位	全日制	非定向就业	372	438.60	79.73	建议拟录取	
资源利用与植物保护	植物保护	105374431503313	周东来	专业学位	全日制	非定向就业	359	430.00	77.48	建议拟录取	
资源利用与植物保护	植物保护	105374653303461	王睿雯	专业学位	全日制	非定向就业	340	453.20	77.06	建议拟录取	
资源利用与植物保护	植物保护	105374530503444	李贵玉	专业学位	全日制	非定向就业	355	417.80	76.02	建议拟录取	
资源利用与植物保护	植物保护	105374431503319	黄宇辏	专业学位	全日制	非定向就业	363	402.40	75.75	建议拟录取	
资源利用与植物保护	植物保护	105374531203445	范建华	专业学位	全日制	非定向就业	358	406.00	75.44	建议拟录取	
资源利用与植物保护	植物保护	105374220703383	蒋依萍	专业学位	全日制	非定向就业	340	426.00	74.88	建议拟录取	
资源利用与植物保护	植物保护	105374431503314	黄奥成	专业学位	全日制	非定向就业	339	427.00	74.84	建议拟录取	
资源利用与植物保护	植物保护	105374340803392	周柳	专业学位	全日制	非定向就业	358	396.60	74.69	建议拟录取	
资源利用与植物保护	植物保护	105374411603410	孟灿宇	专业学位	全日制	非定向就业	343	408.40	73.83	建议拟录取	
资源利用与植物保护	植物保护	105374412103413	刘铃	专业学位	全日制	非定向就业	334	421.40	73.79	建议拟录取	
资源利用与植物保护	植物保护	105374454003421	卿佳	专业学位	全日制	非定向就业	352	392.80	73.66	建议拟录取	
资源利用与植物保护	植物保护	105374431903339	易蕾	专业学位	全日制	非定向就业	349	394.60	73.45	建议拟录取	
资源利用与植物保护	植物保护	105374340303390	曾宇豪	专业学位	全日制	非定向就业	348	395.00	73.36	建议拟录取	
资源利用与植物保护	植物保护	105374650703460	隆敏芝	专业学位	全日制	非定向就业	318	438.20	73.22	建议拟录取	
资源利用与植物保护	植物保护	105374432103346	陈艳	专业学位	全日制	非定向就业	336	410.40	73.15	建议拟录取	
资源利用与植物保护	植物保护	105374432403361	刘华飞	专业学位	全日制	非定向就业	343	396.20	72.86	建议拟录取	
资源利用与植物保护	植物保护	105374430703287	甄小晴	专业学位	全日制	非定向就业	342	396.40	72.75	建议拟录取	
资源利用与植物保护	植物保护	105374410903406	李航	专业学位	全日制	非定向就业	333	408.80	72.66	建议拟录取	
资源利用与植物保护	植物保护	105374454003420	伦家豪	专业学位	全日制	非定向就业	341	395.20	72.54	建议拟录取	
资源利用与植物保护	植物保护	105374321203386	姚苏容	专业学位	全日制	非定向就业	335	400.40	72.23	建议拟录取	
资源利用与植物保护	植物保护	105374430703280	熊煦湘	专业学位	全日制	非定向就业	304	443.60	71.97	建议拟录取	
资源利用与植物保护	植物保护	105374614903453	陈钥钥	专业学位	全日制	非定向就业	339	391.00	71.96	建议拟录取	
资源利用与植物保护	植物保护	105374430703299	李梦倩	专业学位	全日制	非定向就业	328	407.20	71.94	建议拟录取	
资源利用与植物保护	植物保护	105374520103431	罗贝贝	专业学位	全日制	非定向就业	341	387.20	71.90	建议拟录取	
资源利用与植物保护	植物保护	105374430703302	吴晓	专业学位	全日制	非定向就业	314	425.40	71.71	建议拟录取	
资源利用与植物保护	植物保护	105374432403368	杨健	专业学位	全日制	非定向就业	325	408.60	71.69	建议拟录取	
资源利用与植物保护	植物保护	105374531203446	赵里	专业学位	全日制	非定向就业	323	407.20	71.34	建议拟录取	
资源利用与植物保护	植物保护	105374430703290	李嘉豪	专业学位	全日制	非定向就业	321	409.20	71.26	建议拟录取	

资源利用与植物保护	植物保护	105374432403366	黄俊杰	专业学位	全日制	非定向就业	324	403.80	71.18	建议拟录取	
资源利用与植物保护	植物保护	105374431903340	屈莹	专业学位	全日制	非定向就业	317	413.60	71.13	建议拟录取	
资源利用与植物保护	植物保护	105374430703285	刘昕恬	专业学位	全日制	非定向就业	291	448.80	70.82	建议拟录取	
资源利用与植物保护	植物保护	105374431903338	阳良旭	专业学位	全日制	非定向就业	312	417.00	70.80	建议拟录取	
资源利用与植物保护	植物保护	105374432103348	姚辉	专业学位	全日制	非定向就业	306	425.00	70.72	建议拟录取	
资源利用与植物保护	植物保护	105374432103345	许雅霜	专业学位	全日制	非定向就业	327	393.20	70.70	建议拟录取	
资源利用与植物保护	植物保护	105374532103451	朱英	专业学位	全日制	非定向就业	322	396.80	70.38	建议拟录取	
资源利用与植物保护	植物保护	105374520103430	丁娜	专业学位	全日制	非定向就业	320	399.80	70.38	建议拟录取	
资源利用与植物保护	植物保护	105374530503442	李努芬	专业学位	全日制	非定向就业	317	402.20	70.22	建议拟录取	
资源利用与植物保护	植物保护	105374340103389	汪永成	专业学位	全日制	非定向就业	278	456.20	69.86	建议拟录取	
资源利用与植物保护	植物保护	105374430703289	谢泽丰	专业学位	全日制	非定向就业	297	427.20	69.82	建议拟录取	
资源利用与植物保护	植物保护	105374430703298	郭蕊	专业学位	全日制	非定向就业	315	398.00	69.64	建议拟录取	
资源利用与植物保护	植物保护	105374653303462	高宇	专业学位	全日制	非定向就业	304	413.40	69.55	建议拟录取	
资源利用与植物保护	植物保护	105374430703281	庄李	专业学位	全日制	非定向就业	309	403.80	69.38	建议拟录取	
资源利用与植物保护	植物保护	105374430703278	孙志豪	专业学位	全日制	非定向就业	307	405.00	69.24	建议拟录取	
资源利用与植物保护	植物保护	105374370203401	蒋杰	专业学位	全日制	非定向就业	314	394.20	69.22	建议拟录取	
资源利用与植物保护	植物保护	105374430703283	肖钟	专业学位	全日制	非定向就业	291	427.80	69.14	建议拟录取	
资源利用与植物保护	植物保护	105374424503417	彭盟鑫	专业学位	全日制	非定向就业	296	420.20	69.14	建议拟录取	
资源利用与植物保护	植物保护	105374431503307	王敏	专业学位	全日制	非定向就业	320	380.80	68.86	建议拟录取	
资源利用与植物保护	植物保护	105374520103429	蒋寒婷	专业学位	全日制	非定向就业	308	397.80	68.78	建议拟录取	
资源利用与植物保护	植物保护	105374511603426	马中泽	专业学位	全日制	非定向就业	315	386.00	68.68	建议拟录取	
资源利用与植物保护	植物保护	105374430703282	张圆	专业学位	全日制	非定向就业	314	385.00	68.48	建议拟录取	
资源利用与植物保护	植物保护	105374431503310	孙泓锴	专业学位	全日制	非定向就业	299	407.20	68.46	建议拟录取	
资源利用与植物保护	植物保护	105374431503311	陈良玉	专业学位	全日制	非定向就业	311	388.40	68.39	建议拟录取	
资源利用与植物保护	植物保护	105374431703326	刘抗洪	专业学位	全日制	非定向就业	325	363.20	68.06	建议拟录取	
资源利用与植物保护	植物保护	105374614703452	陈思思	专业学位	全日制	非定向就业	283	425.60	68.01	建议拟录取	
资源利用与植物保护	植物保护	105374653303463	李佩瑶	专业学位	全日制	非定向就业	288	416.00	67.84	建议拟录取	
资源利用与植物保护	植物保护	105374411603408	陈海坤	专业学位	全日制	非定向就业	305	388.20	67.66	建议拟录取	
资源利用与植物保护	植物保护	105374432103351	万心怡	专业学位	全日制	非定向就业	299	395.80	67.54	建议拟录取	
资源利用与植物保护	植物保护	105374621803455	李波	专业学位	全日制	非定向就业	296	398.20	67.38	建议拟录取	
资源利用与植物保护	植物保护	105374361003397	熊飞	专业学位	全日制	非定向就业	303	383.20	67.02	建议拟录取	
资源利用与植物保护	植物保护	105374430703292	左昌昊	专业学位	全日制	非定向就业	301	386.00	67.00	建议拟录取	

资源利用与植物保护	植物保护	105374430703303	李旺瑶	专业学位	全日制	非定向就业	304	378.20	66.74	建议拟录取	
资源利用与植物保护	植物保护	105374430703295	赵莹莹	专业学位	全日制	非定向就业	298	386.40	66.67	建议拟录取	
资源利用与植物保护	植物保护	105374412103412	王家森	专业学位	全日制	非定向就业	300	382.00	66.56	建议拟录取	
资源利用与植物保护	植物保护	105374520103428	张雪	专业学位	全日制	非定向就业	290	396.40	66.51	建议拟录取	
资源利用与植物保护	植物保护	105374134403380	袁嘉驹	专业学位	全日制	非定向就业	289	397.60	66.49	建议拟录取	
资源利用与植物保护	植物保护	105374460603422	徐恒丽	专业学位	全日制	非定向就业	284	400.80	66.14	建议拟录取	
资源利用与植物保护	植物保护	105374531903449	樊碧玉	专业学位	全日制	非定向就业	307	364.40	65.99		
资源利用与植物保护	植物保护	105374432403365	刘任锋	专业学位	全日制	非定向就业	292	379.80	65.42		
资源利用与植物保护	植物保护	105374430803305	沈正然	专业学位	全日制	非定向就业	283	389.40	65.11		
资源利用与植物保护	植物保护	105374432703372	林娟	专业学位	全日制	非定向就业	274	402.80	65.10		
资源利用与植物保护	植物保护	105374431503322	毛仁杰	专业学位	全日制	非定向就业	263	417.40	64.95	建议拟录取	士兵计划专项
资源利用与植物保护	植物保护	105374432303353	代文	专业学位	全日制	非定向就业	271	398.40	64.39		
资源利用与植物保护	植物保护	105374520703439	邹娟	专业学位	全日制	非定向就业	271	397.60	64.33		
资源利用与植物保护	植物保护	105374432403358	刘向彪	专业学位	全日制	非定向就业	288	370.80	64.22		
资源利用与植物保护	植物保护	105374431903336	李倩	专业学位	全日制	非定向就业	278	383.40	64.03		
资源利用与植物保护	植物保护	105374432403364	唐清凯	专业学位	全日制	非定向就业	273	387.80	63.78		
资源利用与植物保护	植物保护	105374430703291	徐雅琼	专业学位	全日制	非定向就业	274	383.00	63.52		
资源利用与植物保护	植物保护	105374432703373	郑梦琳	专业学位	全日制	非定向就业	274	380.40	63.31		
资源利用与植物保护	植物保护	105374411703411	席明攀	专业学位	全日制	非定向就业	287	360.60	63.29		
资源利用与植物保护	植物保护	105374531903450	郑梦秋	专业学位	全日制	非定向就业	271	370.20	62.14		
资源利用与植物保护	植物保护	105374431503312	王子牡丹	专业学位	全日制	非定向就业	275	339.00	60.12		
资源利用与植物保护	植物保护	105374220703384	龙国雄	专业学位	全日制	非定向就业	274	328.20	59.14		
资源利用与植物保护	植物保护	105374520103435	王烨琳	专业学位	全日制	非定向就业	309	0.00	37.08		
资源利用与植物保护	植物保护	105374431803328	许江涛	专业学位	全日制	非定向就业	284	0.00	34.08		

备注：综合成绩由初试成绩和复试成绩组成，其中初试成绩权重为60%，复试成绩权重为40%，综合成绩=初试成绩(折合成百分制)*60%+复试成绩(折合成百分制)*40%。

