

推荐免试研究生汇总表（B类）

序号	学号	姓名	性别	专业班级	推免类别	获得总学分	综测排名	智育排名	德育	必修课平均学分绩	附加分		总分	不及格课程	备注
											分值	项目说明			
1	0122114 670513	袁共强	男	电信科 2101	科技创新类	150	2/4.23	3/12.68	优秀	88.93	10.5	<p>【1.500】分,2024,全国大学生光电设计竞赛(原省级三等奖)认定为(全省三等奖) 第1名《第十二届全国大学生光电设计竞赛中部赛区组织委员会》;</p> <p>【4.000】分,2024,全国大学生嵌入式芯片与系统设计竞赛(原全国三等奖)认定为(A2全国三等奖) 第3名《中国电子教育学会》;</p> <p>【3.000】分,2024,中国大学生计算机设计大赛(原全国二等奖)认定为(A3全国二等奖) 第3名《中国大学生计算机设计大赛组织委员会》;</p> <p>【1.000】分,2023,湖北省大学生物理实验创新设计竞赛(原省级三等奖)认定为(全省三等奖) 第2名《湖北省大学生物理实验创新大赛组委会》;</p> <p>【0.500】分,2023,三好学生全校取得 第1名《武汉理工大学》;</p> <p>【2.000】分,2023,全国大学生数学竞赛(原全国二等奖)认定为(全省二等奖) 第1名《中国数学会》;</p>	99.43	无	正选
2	0122114 671201	胡豪杰	男	电信科 2102	科技创新类	148	8/18.31	9/21.13	优秀	87.51	10.5	<p>【1.000】分,2024,全国大学生智能汽车竞赛(原省级三等奖)认定为(全省三等奖) 第2名《第十九届全国大学生智能汽车竞赛组织委员会》;</p> <p>【5.000】分,2024,全国大学生机器人大赛-①RoboMaster、②RoboCon(原全国三等奖)认定为(A2全国三等奖) 第1名《全国大学生机器人大赛委员会》;</p> <p>【2.000】分,2024,湖北省大学生物理实验创新设计竞赛(原省级二等奖)认定为(全省二等奖) 第1名《湖北省大学生物理实验创新设计竞赛委员会》;</p> <p>【1.500】分,2024,湖北省大学生信息技术创新大赛(原省级三等奖)认定为(全省三等奖) 第1名《湖北省大学生信创大赛组委会》;</p> <p>【0.500】分,2023,非英语专业学生大学英语六级成绩达425分及以上;</p> <p>【0.500】分,2022,三好学生全校取得 第1名《武汉理工大学》;</p>	98.01	无	正选

3	0122114 671119	牛晨	男	电信科 2102	科技创新类	152	6/15.50	8/18.31	优秀	87.84	10	<p>【3.000】分,2023,全国大学生数学建模竞赛(原省级一等奖)认定为(全省一等奖) 第1名《中国工业与应用数学学会》;</p> <p>【7.000】分,2024,中国机器人及人工智能大赛(原全国一等奖)认定为(A2全国一等奖) 第2名《中国机器人及人工智能大赛组委会》;</p> <p>【0.500】分,2024,非英语专业学生大学英语六级成绩达425分及以上《教育部教育考试院》;</p>	97.84	无	正选
4	0122114 671012	简步耘	男	电信科 2102	科技创新类	151	9/19.72	10/22.54	优秀	87.23	10.5	<p>【7.000】分,2023,全国大学生物理实验竞赛(原全国一等奖)认定为(A2全国一等奖) 第3名《全国大学生物理实验竞赛组委会》;</p> <p>【1.500】分,2024,中国高校计算机大赛-①大数据挑战赛、②团体程序设计天梯赛、③移动应用创新赛、④网络技术挑战赛(原省级三等奖)认定为(全省三等奖) 第1名《全国高等学校计算机教育研究会》;</p> <p>【1.500】分,2024,中国大学生计算机设计大赛(原省级三等奖)认定为(全省三等奖) 第1名《中国大学生计算机设计大赛中南地区赛组委会》;</p> <p>【1.000】分,2023,湖北省大学生物理实验创新设计竞赛(原省级二等奖)认定为(全省二等奖) 第4名《湖北省物理实验创新设计竞赛组委会》;</p> <p>【0.500】分,2023,非英语专业学生大学英语六级成绩达425分及以上《教育部教育考试院》;</p> <p>【0.500】分,2022,三好学生全校取得 第1名《武汉理工大学》;</p>	97.73	无	正选

5	0122114 670519	辛均良	男	电信科 2101	科技 创新类	150.5	4/7.04	7/25.35	优秀	87.04	10.5	<p>【7.000】分,2023,全国大学生数学建模竞赛(原全国一等奖)认定为(A2全国一等奖) 第1名《中国工业与应用数学学会》;</p> <p>【0.800】分,2024,全国大学生光电设计竞赛(原省级三等奖)认定为(全省三等奖) 第3名《第十二届全国大学生光电设计竞赛中部赛区组织委员会》;</p> <p>【0.800】分,2024,中国大学生计算机设计大赛(原省级三等奖)认定为(全省三等奖) 第3名《中国大学生计算机设计大赛中南地区赛组委会》;</p> <p>【0.800】分,2023,湖北省大学生物理实验创新设计竞赛(原省级三等奖)认定为(全省三等奖) 第3名《湖北省大学生物理实验创新设计竞赛组委会》;</p> <p>【0.500】分,2024,非英语专业学生大学英语六级成绩达425分及以上《教育部教育考试院》;</p> <p>【0.500】分,2023,三好学生全校取得 第1名《武汉理工大学》;</p> <p>【1.500】分,2023,全国大学生数学竞赛(原全国三等奖)认定为(全省三等奖) 第1名《中国数学会》;</p>	97.54	无	正选
6	0122102 930133	王雪羿	女	电信科 2101	科技 创新类	153.5	3/5.63	4/14.08	优秀	88.78	8.75	<p>【0.250】分,2024,“挑战杯”中国大学生创业计划大赛(原省级三等奖)认定为(全省三等奖) 第7名《共青团湖北省委员会,湖北省教育厅,湖北省人力资源和社会保障厅,湖北省科学技术协会,湖北省学生联合会》;</p> <p>【1.500】分,2024,“大唐杯”全国大学生新一代信息通信技术大赛(原省级三等奖)认定为(全省三等奖) 第1名《工业和信息化部人才交流中心》;</p> <p>【4.000】分,2024,中国高校计算机大赛-①大数据挑战赛、②团体程序设计天梯赛、③移动应用创新赛、④网络技术挑战赛(原全国一等奖)认定为(A2全国一等奖) 第5名《中国高等学校计算机教育研究会》;</p> <p>【2.000】分,2024,中国大学生计算机设计大赛(原省级一等奖)认定为(全省一等奖) 第3名《中国大学生计算机设计大赛中南地区赛组委会》;</p> <p>【0.500】分,2024,国家科技发明全国进入实质审核阶段第1名《国家知识产权局》;</p> <p>【0.500】分,2023,三好学生全校取得 第1名《武汉理工大学》;</p>	97.53	无	正选

7	0122114 670801	许卫	男	电信科 2102	科技创新类	148	7/16.9	12/28.17	优秀	86.62	10.5	<p>【1.500】分,2024,全国大学生光电设计竞赛(原省级二等奖)认定为(全省二等奖) 第2名《第十二届全国大学生光电设计竞赛中部赛区组织委员会》;</p> <p>【6.000】分,2023,全国大学生物理实验竞赛(原全国二等奖)认定为(A2全国二等奖) 第1名《全国大学生物理实验竞赛组委会》;</p> <p>【3.000】分,2023,湖北省大学生物理实验创新设计竞赛(原省级一等奖)认定为(全省一等奖) 第1名《湖北省大学生物理实验创新设计竞赛组委会》;</p> <p>【0.500】分,2023,非英语专业学生大学英语六级成绩达425分及以上《教育部教育考试院》;</p> <p>【0.500】分,2022,三好学生全校取得 第1名《武汉理工大学》;</p>	97.12	无	正选
8	0122114 670509	刘宁	男	电信科 2101	科技创新类	150.5	5/12.68	9/29.58	优秀	86.53	10.5	<p>【3.000】分,2023,全国大学生数学建模竞赛(原省级一等奖)认定为(全省一等奖) 第1名《中国工业与应用数学学会》;</p> <p>【1.500】分,2024,全国大学生光电设计竞赛(原省级三等奖)认定为(全省三等奖) 第1名《全国大学生光电设计竞赛中部赛区组织委员会》;</p> <p>【5.000】分,2024,美国大学生数学建模竞赛(原全国O奖或F奖或M奖)认定为(A3全国一等奖) 第1名《美国数学及应用联合会》;</p> <p>【2.000】分,2024,湖北省大学生物理实验创新设计竞赛(原省级二等奖)认定为(全省二等奖) 第1名;</p> <p>【0.500】分,2023,优秀学生干部全校取得 第1名《武汉理工大学》;</p>	97.03	无	正选

9	0122114 671205	邱文杰	男	电信科 2102	科技创新类	148	10/21.1	15/33.8	优秀	85.89	10.5	<p>【2.000】分,2024,全国大学生光电设计竞赛(原省级二等奖)认定为(全省二等奖) 第1名《第十二届全国大学生光电设计竞赛中部赛区组织委员会》;</p> <p>【2.000】分,2024,“大唐杯”全国大学生新一代信息通信技术大赛(原省级二等奖)认定为(全省二等奖) 第1名《工业和信息化部人才交流中心 中国通信企业协会》;</p> <p>【7.000】分,2024,全国大学生嵌入式芯片与系统设计竞赛(原全国一等奖)认定为(A2全国一等奖) 第1名《中国电子教育学会》;</p> <p>【5.000】分,2023,全国大学生物理实验竞赛(原全国二等奖)认定为(A2全国二等奖) 第3名《全国大学生物理实验竞赛组委会》;</p> <p>【1.500】分,2023,湖北省大学生物理实验创新设计竞赛(原省级一等奖)认定为(全省一等奖) 第4名《湖北省大学生物理实验创新设计竞赛组委会》;</p> <p>【0.500】分,2024,非英语专业学生大学英语六级成绩达425分及以上《教育部教育考试院》;</p> <p>【0.500】分,2024,优秀共青团员(团干)全校取得 第1名《共青团武汉理工大学委员会》;</p>	96.39	无	正选
10	0122106 270207	谢鹏飞	男	物理 JD2101	科技创新类	144.5	7/25	8/28.57	优秀	87.46	8	<p>【6.000】分,2023,全国大学生数学建模竞赛(原全国二等奖)认定为(A2全国二等奖) 第1名《中国工业与应用数学学会》;</p> <p>【0.500】分,2023,非英语专业学生大学英语六级成绩达425分及以上《教育部教育考试院》;</p> <p>【1.500】分,2023,全国大学生数学竞赛(原全国三等奖)认定为(全省三等奖) 第1名《中国数学会》;</p>	95.46	无	正选
11	0122114 670114	陈宇翔	男	物理 JD2101	科技创新类	144	9/32.14	7/25.00	优秀	88.06	6	<p>【5.000】分,2023,全国大学生物理实验竞赛(原全国三等奖)认定为(A2全国三等奖) 第1名《中山大学》;</p> <p>【0.500】分,2023,非英语专业学生大学英语六级成绩达425分及以上《武汉理工大学》;</p> <p>【0.500】分,2022,三好学生全校取得 第1名《武汉理工大学》;</p>	94.06	无	正选

12	0122114 670725	朱轶	男	光信科 2102	科技创新类	147.5	5/9.35	12/31.78	优秀	82.88	10	<p>【1.500】分,2024,全国大学生光电设计竞赛(原省级二等奖)认定为(全省二等奖) 第2名《第十二届全国大学生光电设计竞赛中部赛区组织委员会》;</p> <p>【6.000】分,2023,全国大学生物理实验竞赛(原全国二等奖)认定为(A2全国二等奖) 第1名《全国大学生物理实验竞赛组委会》;</p> <p>【3.000】分,2023,湖北省大学生物理实验创新设计竞赛(原省级一等奖)认定为(全省一等奖) 第1名《湖北省大学生物理实验创新设计竞赛组委会》;</p> <p>【2.000】分,2022,全国大学生英语竞赛(原全国二等奖)认定为(全省二等奖) 第1名《国际英语外语教师协会中国英语外语教师协会高等学校大学外语教学研究会》;</p> <p>【0.500】分,2023,非英语专业学生大学英语六级成绩达425分及以上《教育部教育考试院》;</p>	92.88	无	正选
13	0122103 950503	罗锦昊	男	物理 JD2101	科技创新类	150	13/46.42	19/67.86	优秀	84.18	8	<p>【5.000】分,2024,全国大学生市场调查与分析大赛(原全国一等奖)认定为(A2全国一等奖) 第4名《中国商业统计学会》;</p> <p>【2.000】分,2024,湖北省大学生物理实验创新设计竞赛(原省级二等奖)认定为(全省二等奖) 第1名;</p> <p>【0.500】分,2024,非英语专业学生大学英语六级成绩达425分及以上;</p> <p>【0.500】分,2024,国家科技发明全国进入实质审核阶段第1名;</p>	92.18	无	正选
14	0122103 950135	冯雨桐	女	物理 JD2101	科技创新类	143	4/14.28	20/71.43	优秀	83	9	<p>【5.000】分,2024,美国大学生数学建模竞赛(原全国O奖或F奖或M奖)认定为(A3全国一等奖) 第1名《COMAP》;</p> <p>【1.500】分,2022,全国大学生英语竞赛(原全国三等奖)认定为(全省三等奖) 第1名《全国大学生英语竞赛组委会》;</p> <p>【2.000】分,2024,学术论文发表在本学科重要期刊《Journal of Electronic Materials》;</p> <p>【0.500】分,2023,非英语专业学生大学英语六级成绩达425分及以上《教育部》;</p>	92	无	正选

15	0122114 670530	方翔	女	电信科 2101	科技 创新类	143.5	7/26.76	11/36.62	优秀	85.41	6.5	【5.000】分,2023,全国大学生物理实验竞赛(原全国一等奖)认定为(A2全国一等奖) 第4名《全国大学生物理实验竞赛组委会》; 【1.000】分,2023,湖北省大学生物理实验创新设计竞赛(原省级二等奖)认定为(全省二等奖) 第5名《湖北省大学生物理实验创新设计竞赛组委会》; 【0.500】分,2023,非英语专业学生大学英语六级成绩达425分及以上《教育部教育考试院》;	91.91	无	正选
16	0122103 490119	马浩坤	男	光信科 2101	科技 创新类	146.5	4/11.21	7/15.88	优秀	85.28	5.75	【1.000】分,2024,全国大学生光电设计竞赛(原省级三等奖)认定为(全省三等奖) 第2名; 【4.000】分,2024,美国大学生数学建模竞赛(原全国H奖)认定为(A3全国二等奖) 第1名; 【0.500】分,2024,非英语专业学生大学英语六级成绩达425分及以上; 【0.250】分,2023,体育竞赛全省三等奖 第1名;	91.03	无	正选
17	0122114 670303	洪松攀	男	光信科 2101	科技 创新类	148.5	13/30.84	15/40.18	优秀	81.3	9.7	【1.200】分,2024,全国大学生光电设计竞赛(原省级二等奖)认定为(全省二等奖) 第3名《第十二届全国大学生光电设计竞赛中部赛区组织委员会》; 【7.000】分,2023,全国大学生物理实验竞赛(原全国一等奖)认定为(A2全国一等奖) 第1名《全国大学生物理实验竞赛组委会》; 【1.500】分,2023,湖北省大学生物理实验创新设计竞赛(原省级二等奖)认定为(全省二等奖) 第2名《湖北省大学生物理实验创新设计竞赛组委会》;	91	无	正选
18	0122114 671219	郭宇轩	男	电信科 2102	科技 创新类	146.5	35/91.66	34/87.32	优秀	80.3	8.5	【1.500】分,2023,全国大学生电子设计竞赛(原省级二等奖)认定为(全省二等奖) 第2名; 【7.000】分,2023,全国大学生嵌入式芯片与系统设计竞赛(原全国一等奖)认定为(A2全国一等奖) 第1名;	88.8	无	正选
19	0122103 921302	陈析睿	男	电信科 2102	科技 创新类	146.5	25/66.20	30/81.69	优秀	80.89	6.5	【2.000】分,2023,全国大学生数学建模竞赛(原省级二等奖)认定为(全省二等奖) 第1名; 【4.000】分,2024,美国大学生数学建模竞赛(原全国H奖)认定为(A3全国二等奖) 第2名; 【0.500】分,2024,非英语专业学生大学英语六级成绩达425分及以上;	87.39	无	候选

20	0122114 671008	范恩豪	男	电信科 2102	科技 创新类	146	15/38.03	31/83.1	优秀	80.57	5.2	<p>【4.000】分,2023,全国大学生物理实验竞赛(原全国二等奖)认定为(A2全国二等奖) 第4名《全国大学生物理实验竞赛组委会》;</p> <p>【1.200】分,2023,湖北省大学生物理实验创新设计竞赛(原省级一等奖)认定为(全省一等奖) 第5名《湖北省大学生物理实验创新设计竞赛组委会》;</p>	85.77	无	候选
----	-------------------	-----	---	-------------	-----------	-----	----------	---------	----	-------	-----	---	-------	---	----