推荐免试研究生汇总表(A类)

						推							<u>- 思衣(A尖) </u>			
-	序号	学号	姓名	性别	专业 班级	免类别	获得 总学 分	综测 排名	智育 排名	育 作名	必修课 平均学 分绩	分值	项目说明	总分	不及 格课 程	备注
	1	0122114 670523	刘柯君	男	电信科 2101		149.5	1/1.41	1/1.41	优秀	92. 36	5	【6.000】分,2023,至国人字生数字建模兄费(原至国二等奖)从定为(A2全国二等奖) 第1名《中国工业与应用数学学会/全国大学生数学建模竞赛组织委员会》; 【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《"大唐杯"全国大学生新一代信息通信技术大赛组委会》; 【1.200】分,2024,全国大学生嵌入式芯片与系统设计竞赛(原省级二等奖)认定为(全省二等奖) 第3名《中国电子教育学会》; 【0.500】分,2024,中国大学生服务外包创新创业大赛(原省级三等奖)认定为(全省三等奖) 第5名《中国大学生服务外包创新创业大赛中部区域赛组委会》; 【1.500】分,2023,湖北省大学生物理实验创新设计竞赛(原省级三等奖)认定为(全省三等奖) 第1名《湖北省大学生物理实验创新设计竞赛组委会》; 【0.500】分,2023,优秀学生干部全校取得 第1名《武汉理工大学》; 【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》;	97. 36	无	正选
	2	0122114 671133	李心如	女	电信科 2102		149. 5	1/2.82	1/2.82	优秀	90. 92	5	大赛(原省级三等奖)认定为(全省三等奖) 第2名《工业和信息化部人才交流中心、中国通信企业协会》; 【1.500】分,2024,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1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》; 【0.500】分,2023,三好学生全校取得 第1名《武汉理工大学》; 【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》;	95. 92	无	正选

3	0122106 290415	张博尧	男	电信科 2102	153	5/14.0	2/5. 63	优秀	90. 12	5	【2.000】分,2023,中国国际大学生创新大赛(原全国二等奖)认定为(A1全国二等奖) 第8名《中国国际大学生创新大赛组委会》; 【1.000】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4名《湖北省大学生物理实验创新设计竞赛组委会》; 【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《湖北省高等教育学会,湖北省大学生信创大赛组委会》; 【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》; 【0.500】分,2023,三好学生全校取得 第1名《武汉理工大学》;		无	正选
4	0122114 670912	徐剑秋	男	电信科 2102	155	3/9.86	3/7.04	优秀	90.01	5	【?.000】分,2023,全国大学生物益竞赛(原金)原全窗半等实力 定为(A2全国一等奖) 第2名《全国大学生物理实验竞赛组委会》; 【1.200】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3名《湖北省大学生物理实验创新设计竞赛组委会》;	95.01	无	正选
5	0122114 671011	施远峰	男	电信科 2102	147	4/11.2 7	4/8.45	优秀	89. 4	5	【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》; 【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2名《中国电子学会》; 【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; 【0.500】分,2023,三好学生全校取得第1名; 【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》;	94. 4	无	正选
6	0122114 671018	曾继兴	男	电信科 2102	148	12/25. 35	5/9.86	优秀	89. 12	5	【7.000】分,2023,中国机器人大赛暨RoboCup机器人世界杯中国赛(原全国一等奖)认定为(A2全国一等奖)第1名《中国自动化学会》; 【5.000】分,2023,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2名《中国电子学会》; 【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:		无	正选

7	0122114 671103	崔璨	男	电信科 2102	149. 5	2/8.45	6/11.2 7	优秀	89. 08	5	【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; 【0.500】分,2024,省级创业训练类及实践类项目验收合格项目负责人; 【1.500】分,2023,体育竞赛全省一等奖 第1名《湖北省大学	94. 08	无	正选
8	0122114 671129	黄书馨	女	光信科 2103	147. 5	1/0.93	1/0.93	优秀	93. 3	5	【9.000】分,2023,中国国际大学生创新大赛(原全国二等奖)认定为(A1全国二等奖) 第1名《中国国际大学生创新大赛组委会》; 【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》; 【1.500】分,2024,国家级创新训练类项目验收合格项目负责人《武汉理工大学本科生院》; 【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》: 元中设计元委(本目级一中表)以		无	正选
9	0122114 670510	陈远	男	光信科 2102	153	1/1.87	1/1.87	优秀	90. 82	3. 95	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》; 【0.250】分,2022,中国国际大学生创新大赛(原省级三等奖)认定为(全省三等奖) 第8名《中国国际"互联网+"大学生创新创业大赛组织系会》。	0.4.55	无	正选

10	0122114 671128	李孟	女	光信科 2103	150. 5	2/2.8	2/5.6	优秀	88. 18	5	【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委员会(武汉纺织大学代章)》; 【2.000】分,2024,全国大学生嵌入式芯片与系统设计竞赛(原省级二等奖)认定为(全省二等奖) 第1名《中国电子教育学会》; 【1.200】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3名《湖北省大学生物理实验创新设计竞赛组委会》; 【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》;	无	正选
11	0122114 670833	韩潇	女	光信科 2103	147	3/4. 67	4/9.35	优秀	87. 45	5	【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》; 【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》; 【2.000】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3名《湖北省大学生物理实验创新设计竞赛组委会》; 【0.250】分,2024,国家级创新训练类项目验收合格项目组成员第2名《武汉理工大学本科生院》,只要求证的证明,2024,	无	正选
12	0122114 670728	李向茹	女	光信科 2102	148. 5	3/6. 54	2/3.74	优秀	89. 49	2.5	定为(全省二等奖) 第2名;	无	正选
13	0122114 670721	王慕旭	男	光信科 2102	150	2/5. 61	5/14. 9 5	优秀	86. 16	5	【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》; 【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2名《全国大学生物理实验竞赛组委会 91.16》; 【2.500】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2名《湖北省大学生物理实验创新设计竞赛组委会》;	无	正选

14	0122118 380535	周星宇	男	光信科 2102	147. 5	6/14.9 5	4/7.48	优秀	87. 97	3	【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》;	正选
15	0122114 670101	高明洋	男	光信科 2101	150. 5	6/13.0 8	1/2.8	优秀	89. 81	1	及以上《教育部高等教育司》; 【0.500】分,2023,三好学生全校取得 第1名《武汉理工大学 90.81 无 〕 》;	正选
16	0122114 670309	胡长运	男	光信科 2101	150	1/3.74	3/10.2	优秀	86. 78	4	定为(全省二等奖) 第1名《武汉纺织大学电子与电气工程学院》; 【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 90.78 无创新设计竞赛组委会》; 【0.500】分,2022,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》;	正选
17	0122103 950428	孙晴	女	光信科 2102	150	4/7.48	3/4.67	优秀	88.74	2	及以上《教育部教育考试院》; 【0.500】分,2023,三好学生全校取得 第1名《武汉理工大学 》;	正选
18	0122114 670608	罗星	男	工力 zy2101	148	1/1.11	1/1.11	优秀	88. 42	5	\(\)\(\)\(\)\(\)\(\)\(\)\(\)\(\)\(\)\(\	正选

19	0122114 670511	凌雨星	男	工力 2101	139	5/17.7 8	1/10	优秀	85. 75		【4.000】 7,2023, 至国同培源人子生刀子兄妾(原至国一等美) 认定为(A2全国二等奖) 第4名《中国力学学会》; 【0.500】分,2024,省级创新训练类项目验收合格项目负责人《 武汉理工大学》; 【0.500】分,2023,三好学生全校取得 第1名《武汉理工大学》; 【3.000】分,2023,全国大学生数学竞赛(原全国一等奖)认定为 (全省一等奖) 第1名;	90. 75	无	正选
20	0122114 670830	黄安宜	女	工力 zy2101	143.5	2/2.22	2/2.22	优秀	88.06	2.5	认定为(全省三等奖) 第1名《湖北省力学学会》; 【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《武汉理工大学》; 【0.500】分,2023,三好学生全校取得 第1名《武汉理工大学》;	90. 56	无	正选
21	0122114 670828	付嘉怡	女	工力 2102	147. 5	1/5. 56	2/6.67	优秀	86. 53	3	【1.500】分,2023,全国周培源大学生力学竞赛(原省级三等奖) 认定为(全省三等奖) 第1名《湖北省力学学会》; 【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》; 【0.500】分,2024,省级创新训练类项目验收合格项目负责人《 武汉300】分,2024,省级创新训练类项目验收合格项目负责人《	89. 53	无	正选
22	0122114 670701	徐进	男	工力 zv2101	146. 5	7/11. 1 1	3/3.33	优秀	87. 96		及以上;	88. 46	无	正选
23	0122114 670832	王亚楠	女	ナナ	148	3/3. 33	4/5.56	优秀	87. 21	1	及以上《教育部》; 【0.500】分,2023,三好学生全校取得 第1名《武汉理工大学》;	88. 21	无	正选
24	0122114 670826	张舒婷	女	工力 2102	146	2/7.78	1/4.44	优秀	87. 65	0.5	》;	88. 15	无	正选
25	0122114 670706	张舸	男	工力 zy2101	146. 5	8/15.5 6	7/11.1 1	优秀	85. 59	2	认定为(全省三等奖) 第1名; 【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;	87. 59	无	正选
26	0122114 670926	张雨婷	女	工力 zy2101	146	6/8.89	5/7. 78	优秀	86. 5	1	【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; 【0.500】分,2023,三好学生全校取得 第1名《武汉理工大学	87. 5	无	正选

27	0122106 290519	严浩然	男	物理 JD2101	146	1/3.57	1/0.74	优秀	93. 55	4.5	【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》; 【1.000】分,2023,三好学生标兵全校取得 第1名《武汉理工大学》; 【3.000】分,2023,全国大学生数学竞赛(原全国一等奖)认定为(全省一等奖) 第1名《中国数学会》;	98. 05	无	正选
28	0122114 670401	叶良龙	男	物理 JD2101	146.5	3/10.7 1	3/10. 7 1	优秀	91.3	3	及以上《教育部教育考试院》; 【0.500】分,2023,三好学生全校取得 第1名《武汉理工大学》; 【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》;	94. 3	无	正选
29	0122114 670223	杨抑非	男	物理 JD2101	152	2/7. 14	3/10.7 1	优秀	91.73		【1.500】分,2024,国家大学生创新性实验计划验收合格项目负责人《武汉理工大学本科生院》; 【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》; 【0.500】分,2023,优秀学生干部全校取得 第1名《武汉理工大学》;	94. 23	无	正选
30	0122104 950422	赵国凯	男	物理 JD2101	147. 5	15/53. 57	12/42. 85	优秀	86. 29	5	下3.000		无	正选
31	0122106 290210	唐一梁	男	物理 JD2101	147. 5	10/35. 71	5/17.8 6	优秀	88.74	2	【0.500】分, 2022, 非央语专业学生人字央语八级成绩达425分及以上; 【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;	90.74	无	正选
32	0122103 950125	宋方颖	女	物理 JD2101	146. 5	5/17.8 6	9/32.1	优秀	87. 43	3	【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》; 【0.500】分,2022,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》; 【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》;	90. 43	无	正选

33	0122106 291115	李一豪	男	物理 JD2101	148	16/57. 14	15/53. 57	优秀	85. 25	5	【2.500】分,2024,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2名; 【1.500】分,2024,国家级创新训练类项目验收合格项目负责人《武汉理工大学本科生院》; 【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; 【0.500】分,2024,国家科技发明全国进入实质审核阶段—第1	90. 25	无	正选
34	0122104 950603	廖禄杰	男	物理 JD2101	147	6/21.4	4/14. 2 8	优秀	89. 15	1	及以上《武汉理工大学》; 【0.500】分,2023,三好学生全校取得 第1名《武汉理工大学》; 》;	90. 15	无	正选
35	0122112 380208	刘瀚木	男	物理 JD2101	148. 5	21/75. 00	17/60. 71	优秀	84. 92	5	【1.000】分,2024,"挑战杯"中国大学生创业计划大赛(原省级二等奖)认定为(全省二等奖)第4名; 【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《中国工业与应用数学学会》; 【5.000】分,2024,全国大学生集成电路创新创业大赛(原全国三等奖)认定为(A2全国三等奖)第1名《工业和信息化部人才交流中心》; 【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;		无	正选
36	0122113 570303	黄方彦	男	物理 JD2101	146. 5	11/39. 3	10/35. 71	优秀	86. 85	3		89.85	无	正选
37	0122104 951826	李成飞	男	物理 JD2101	147	8/28.5 7	6/21.4 3	优秀	88. 23	1	及以上《教育部考试院》; 【0.500】分,2022,三好学生全校取得 第1名《武汉理工大学》;	89. 23	无	正选
38	0122114 670313	吴俊廷	男	物理 JD2101	148	12/42. 857	13/46. 428	优秀	85. 92	2.5	【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》; 【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》;	88. 42	无	正选
39	0122114 670118	陈天文	男	电信科 2101	148. 5	6/23.9 4	2/4. 23	优秀	90. 72	1	及以上; 【0.500】分,2023,三好学生全校取得 第1名;	91.72	无	候选

40	0122114 670328	石慧	女	光信科 2101	150	2/8.41	5/12. 1 4	优秀	86. 34	4. 2	【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; 【1.200】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3名; 【0.500】分,2023,三好学生全校取得第1名; 【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;	90. 54	无	候选
41	0122114 670333	刘朝阳	女	光信科 2101	149.5	5/12. 1 5	4/11.2 1	优秀	86. 76	3	【2.000】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3名《湖北省大学生物理实验创新设计竞赛组委会》; 【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; 【0.500】分,2023,三好学生全校取得 第1名《武汉理工大学	89. 76	无	候选
42	0122101 080401	张赵越	男	物理 JD2101	146. 5	20/71. 43	14/50	优秀	85. 72	2	【2.000】分,2022,全国大学生数学竞赛(原全国二等奖)认定为	87.72	无	候选
43	0122114 670228	郭赛男	女	工力 2101	145.5	1/10	3/13.3	优秀	83. 87	2. 5	【1.500】分,2023,全国周培源大学生力学竞赛(原省级三等奖) 认定为(全省三等奖) 第1名《湖北省力学学会》; 【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; 【0.500】分,2023,三好学生全校取得 第1名《武汉理工大学	86. 37	无	候选
44	0122114 670734	沈莹	女	工力 zy2101	145	5/6.67	6/8.89	优秀	85. 9	0		85.9	无	候选