

推荐免试研究生汇总表（B类）

制表时间：2022年09月17日

学院名称(盖章):

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	附加分		总分	不及格课程	备注
											分值	项目说明			
1	0121911350225	李夏岩	男	电气1902	B1	149	2/1.96	2/1.96	优秀	92.48	10.5	<p>【0.500】分,2021,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,2021,三好学生全校取得 第1名;</p> <p>【3.000】分,2021,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;</p> <p>【3.000】分,2020,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;</p> <p>【0.800】分,2022,“西门子杯”中国智能制造挑战赛(原省级二等奖)认定为(全省二等奖) 第3名;</p> <p>【4.000】分,2022,美国大学生数学建模竞赛(原全国二等奖)认定为(全国二等奖) 第3名;</p>	102.98	无	待学院审核 / 待学校审核
2	0121911350415	赵博文	男	电气1905	B1	150.5	10/14.51	5/10.2	优秀	90.38	10.5	<p>【6.000】分,2022,全国大学生智能汽车竞赛(原全国一等奖)认定为(全国一等奖) 第1名《第十七届全国大学生智能汽车竞赛组织委员会》;</p> <p>【1.000】分,2021,“西门子杯”中国智能制造挑战赛(原省级二等奖)认定为(全省二等奖) 第2名《中国智能制造挑战赛全国竞赛组委会》;</p> <p>【0.500】分,2021,非英语专业学生大学英语六级成绩达425分及以上《教育部考试中心》;</p> <p>【0.500】分,2020,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> <p>【1.000】分,2022,全国大学生集成电路创新创业大赛(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》;</p> <p>【1.500】分,2022,全国大学生电子设计竞赛(原省级三等奖)认定为(全省三等奖) 第1名《全国大学生电子设计竞赛湖北赛区组委会》;</p>	100.88	无	待学院审核 / 待学校审核
3	0121911350323	马义坤	男	电气1905	B1	151	12/18.43	13/19.61	优秀	87.73	10	<p>【1.000】分,2022,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《中国自动化学会》;</p> <p>【1.200】分,2021,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《光电设计竞赛组织委员会》;</p> <p>【1.500】分,2022,中国机器人及人工智能大赛(原省级三等奖)认定为(全省三等奖) 第1名《湖北省人工智能学会》;</p> <p>【5.500】分,2022,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(全国一等奖) 第2名《中国自动化学会》;</p> <p>【2.000】分,2021,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1名《全国大学生电子设计竞赛委员会》;</p> <p>【1.500】分,2021,“西门子杯”中国智能制造挑战赛(原省级二等奖)认定为(全省二等奖) 第1名《中国仿真学会》;</p>	97.73	无	待学院审核 / 待学校审核
4	0121911350222	孟祥祺	男	电气1904	B1	149.5	12/24.71	10/20.78	优秀	87.46	10	<p>【4.000】分,2022,全国大学生智能汽车竞赛(原全国二等奖)认定为(全国二等奖) 第3名《中国自动化学会》;</p> <p>【1.500】分,2021,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《教育部高等教育司及工业和信息化部人事教育司》;</p> <p>【0.500】分,2022,非英语专业学生大学英语六级成绩达425分及以上;</p> <p>【3.000】分,2021,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>【4.500】分,2021,“西门子杯”中国智能制造挑战赛(原全国一等奖)认定为(全国一等奖) 第2名《中国系统仿真学会》;</p> <p>【4.500】分,2022,美国大学生数学建模竞赛(原全国二等奖)认定为(全国二等奖) 第2名《美国数学及其应用联合会》;</p>	97.46	无	待学院审核 / 待学校审核
5	0121911350325	焦宇杰	男	电气1905	B1	150	8/12.94	16/21.57	优秀	86.98	10	<p>【0.500】分,2021,非英语专业学生大学英语六级成绩达425分及以上《教育部考试中心》;</p> <p>【3.000】分,2021,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,2020,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> <p>【6.000】分,2022,美国大学生数学建模竞赛(原全国一等奖)认定为(全国一等奖) 第1名《美国数学及其应用联合会COMAP》;</p>	96.98	无	待学院审核 / 待学校审核

6	0121911360228	徐启振	男	自动化1903	B1	140	12/23.18	9/21.03	优秀	86.48	10	【5.500】分,2022,全国大学生智能汽车竞赛(原全国一等奖)认定为(全国一等奖)第2名《中国自动化学会》; 【3.000】分,2021,中国大学生机械工程创新创业大赛-材料热处理创新创业赛、起重机械创新创业赛、过程装备实践与创新赛(原全国三等奖)认定为(全国三等奖)第3名《中国机械工程学会》; 【1.500】分,2022,全国大学生集成电路创新创业大赛(原省级三等奖)认定为(全省三等奖)第1名《工业和信息化部》; 【1.200】分,2022,中国机器人及人工智能大赛(原省级二等奖)认定为(全省二等奖)第3名《湖北省人工智能协会》; 【2.000】分,2021,全国大学生电子设计竞赛(原省级一等奖)认定为(全省一等奖)第3名《教育部和工业和信息化部》;	96.48	无	待学院审核 / 待学校审核
7	0121911350432	洪慧鑫	女	电气1902	B1	149	4/4.71	7/11.76	优秀	89.89	5.5	【0.500】分,2021,非英语专业学生大学英语六级成绩达425分及以上《教育部考试中心》; 【0.500】分,2021,三好学生全校取得第1名《武汉理工大学》; 【1.500】分,2020,体育竞赛全省一等奖第1名《湖北省大学生体育协会》; 【3.000】分,2021,“西门子杯”中国智能制造挑战赛(原全国二等奖)认定为(全国二等奖)第3名《中国智能制造挑战赛全国竞赛组委会》;	95.39	无	待学院审核 / 待学校审核
8	0121911360503	邵维瑜	男	自动化1904	B1	144.5	13/20.17	19/28.76	优秀	84.76	10.5	【5.000】分,2021,“西门子杯”中国智能制造挑战赛(原全国一等奖)认定为(全国一等奖)第1名《中国智能制造挑战赛全国竞赛组委会》; 【0.500】分,2022,非英语专业学生大学英语六级成绩达425分及以上《教育部考试中心》; 【0.500】分,2020,三好学生全校取得第1名《武汉理工大学》; 【5.000】分,2022,中国机器人及人工智能大赛(原全国一等奖)认定为(全国一等奖)第3名《中国机器人及人工智能大赛组委会》; 【0.800】分,2022,全国大学生电子设计竞赛(原省级三等奖)认定为(全省三等奖)第3名;	95.26	无	待学院审核 / 待学校审核
9	0121911360622	秦硕	男	自动化1902	B1	143	3/8.15	3/12.45	优秀	87.68	7.5	【3.000】分,2022,学术论文发表在本科重要期刊《Journal of Physics: Conference Series》; 【0.500】分,2022,非英语专业学生大学英语六级成绩达425分及以上《教育部考试中心》; 【0.500】分,2022,三好学生全校取得第1名《武汉理工大学》; 【3.500】分,2022,“西门子杯”中国智能制造挑战赛(原全国二等奖)认定为(全国二等奖)第2名《中国智能制造挑战赛全国竞赛组委会》;	95.18	无	待学院审核 / 待学校审核
10	0121911350233	王馨怡	女	电气1901	B1	148	6/7.84	10/18.04	优秀	88.15	7	【3.000】分,2022,学术论文发表在本科重要期刊《Proceedings of SPIE - The International Society for Optical Engineering》; 【0.000】分,2022,学术论文发表在本科重要期刊《Journal of Physics: Conference Series》; 【0.500】分,2020,非英语专业学生大学英语六级成绩达425分及以上《教育部考试中心》; 【1.000】分,2021,全国大学生英语竞赛(原全国二等奖)认定为(全省三等奖)第1名《高等学校大学外语教学研究会》; 【2.500】分,2022,“西门子杯”中国智能制造挑战赛(原省级特等奖)认定为(全省特等奖)第2名《中国智能制造挑战赛全国竞赛组委会》;	95.15	无	待学院审核 / 待学校审核
11	0121911360507	贺泊茗	男	自动化1905	B1	149	6/14.59	7/24.46	优秀	85.99	9	【0.000】分,2022,学术论文发表在本科重要期刊《IEEE-SEAI 2022》; 【0.500】分,2022,省级创新训练项目验收合格项目负责人《武汉理工大学本科生院》; 【3.000】分,2021,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》; 【5.500】分,2022,美国大学生数学建模竞赛(原全国一等奖)认定为(全国一等奖)第2名《美国数学及其应用联合会》;	94.99	无	待学院审核 / 待学校审核
12	0121911360122	姬露鹏	男	自动化1901	B1	141.5	4/15.45	3/9.87	优秀	88.95	5.5	【0.500】分,2022,非英语专业学生大学英语六级成绩达425分及以上《教育部考试中心》; 【5.000】分,2022,中国机器人及人工智能大赛(原全国二等奖)认定为(全国二等奖)第1名《中国机器人及人工智能大赛组委会》;	94.45	无	待学院审核 / 待学校审核
13	0121911360504	唐浩铭	男	自动化1904	B1	151	10/13.30	13/21.89	优秀	86.38	8	【0.500】分,2022,非英语专业学生大学英语六级成绩达425分及以上《教育部考试中心》; 【6.000】分,2022,中国机器人及人工智能大赛(原全国一等奖)认定为(全国一等奖)第1名《中国机器人及人工智能大赛委员会》; 【1.500】分,2022,中国大学生计算机设计大赛(原省级二等奖)认定为(全省二等奖)第2名《中国大学生计算机设计大赛人工智能挑战赛组织委员会》;	94.38	无	待学院审核 / 待学校审核

14	0121911350426	陈宇	男	电气1905	B1	150.5	20/33.73	21/32.16	优秀	85.35	8	【0.000】分,2022,学术论文发表在本学科重要期刊《The 8th International Workshop on Artificial Intelligence Innovation in Smart Grid (AIISG-2022)》; 【6.000】分,2021,全国大学生电子设计竞赛(原全国一等奖)认定为(全国一等奖) 第1名《全国大学生电子设计竞赛组织委员会》; 【2.000】分,2022,“西门子杯”中国智能制造挑战赛(原省级特等奖)认定为(全省特等奖) 第3名《中国智能制造挑战赛全国竞赛委员会》;	93.35	无	待学院审核 / 待学校审核
15	0121905830416	程宇	男	自动化1901	B1	139	8/22.75	13/21.46	优秀	86.47	6.5	【0.000】分,2022,学术论文发表在本学科重要期刊《Electronics》; 【3.000】分,2022,学术论文发表在本学科重要期刊《Electronics》; 【2.500】分,2021,国家科技发明全国取得 第2名《国家知识产权局》; 【0.500】分,2021,非英语专业学生大学英语六级成绩达425分及以上; 【0.250】分,2022,实用新型或外观设计专利或软件著作权全国取得 第1名《中华人民共和国国家版权局》; 【0.250】分,2022,省级创新训练类项目验收合格项目组成员 第1名《湖北省教育厅》;	92.97	无	待学院审核 / 待学校审核
16	0121911350602	廖长圳	男	电气1906	B1	135	13/32.16	24/50.59	优秀	82.42	10	【6.000】分,2022,全国大学生智能汽车竞赛(原全国一等奖)认定为(全国一等奖) 第1名《中国自动化学会》; 【1.500】分,2021,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; 【2.000】分,2021,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1名; 【1.200】分,2021,“西门子杯”中国智能制造挑战赛(原省级一等奖)认定为(全省一等奖) 第3名;	92.42	无	待学院审核 / 待学校审核
17	0121911360307	墨天硕	男	自动化1903	B1	147	11/22.32	7/19.74	优秀	86.58	5.5	【0.500】分,2021,非英语专业学生大学英语六级成绩达425分及以上《教育部考试中心》; 【1.500】分,2022,中国机器人及人工智能大赛(原省级三等奖)认定为(全省三等奖) 第1名《中国机器人及人工智能大赛湖北赛区组委会》; 【3.500】分,2021,“西门子杯”中国智能制造挑战赛(原全国二等奖)认定为(全国二等奖) 第2名《中国智能制造挑战赛全国竞赛组委会》;	92.08	无	待学院审核 / 待学校审核
18	0121911360123	宋晓航	男	自动化1903	B1	145.5	14/26.18	10/23.61	优秀	86.08	5	【0.000】分,2022,学术论文发表在本学科重要期刊《2021中国自动化大会》; 【3.000】分,2021,学术论文发表在本学科重要期刊《第36届中国自动化学会青年学术年会(YAC 2021)》; 【0.500】分,2022,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》; 【1.500】分,2022,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《第十届全国大学生光电设计竞赛中部赛区组织委员会》; 【0.000】分,2022,“西门子杯”中国智能制造挑战赛(原省级三等奖)认定为(全省三等奖) 第3名《中国仿真学会 西门子(中国)有限公司》;	91.08	无	待学院审核 / 待学校审核
19	0121911360601	刘世健	男	自动化1902	B1	141	7/14.16	6/17.17	优秀	86.77	4	【0.500】分,2022,非英语专业学生大学英语六级成绩达425分及以上《教育部考试中心》; 【0.500】分,2020,三好学生全校取得 第1名《武汉理工大学》; 【3.000】分,2022,“西门子杯”中国智能制造挑战赛(原全国二等奖)认定为(全国二等奖) 第3名《中国智能制造挑战赛全国竞赛组委会》;	90.77	无	待学院审核 / 待学校审核
20	0121911360318	江星	男	自动化1902	B1	142.5	6/12.45	12/29.18	优秀	84.73	6	【0.500】分,2022,非英语专业学生大学英语六级成绩达425分及以上《教育部考试中心》; 【0.500】分,2021,三好学生全校取得 第1名《武汉理工大学》; 【5.000】分,2022,中国机器人及人工智能大赛(原全国一等奖)认定为(全国一等奖) 第3名《中国机器人及人工智能大赛组委会》;	90.73	无	待学院审核 / 待学校审核
21	0121911360110	赵一亭	男	自动化1903	B1	143	16/34.76	20/50.21	优秀	80.67	10	【4.000】分,2022,中国高校智能机器人创意大赛(原全国二等奖)认定为(全国二等奖) 第3名《中国高校智能机器人创意大赛组委会》; 【6.000】分,2022,中国机器人及人工智能大赛暨RoboCup机器人世界杯中国赛(原全国一等奖)认定为(全国一等奖) 第1名《中国自动化学会》; 【5.000】分,2022,中国机器人及人工智能大赛(原全国二等奖)认定为(全国二等奖) 第1名《中国机器人及人工智能大赛组委会》;	90.67	无	待学院审核 / 待学校审核

22	0121911350514	黄新权	男	电气1906	B1	147.5	7/20.00	12/30.98	优秀	85.63	5	【0.500】分,2020,非英语专业学生大学英语六级成绩达425分及以上; 【4.500】分,2022,全国大学生智能汽车竞赛(原全国二等奖)认定为(全国二等奖)第2名; 【0.000】分,2022,“西门子杯”中国智能制造挑战赛(原省级三等奖)认定为(全省三等奖)第1名;	90.63	无	待学院审核 / 待学校审核
23	0121911360311	杨桢朝	男	自动化1903	B1	144.5	9/18.88	14/32.62	优秀	83.97	6	【0.500】分,2021,三好学生全校取得第1名《武汉理工大学》; 【0.500】分,2022,省级创新训练类项目验收合格项目负责人《武汉理工大学教务处》; 【1.000】分,2022,中国机器人及人工智能大赛(原省级三等奖)认定为(全省三等奖)第2名《中国机器人及人工智能大赛湖北赛区组委会》; 【4.000】分,2021,“西门子杯”中国智能制造挑战赛(原全国二等奖)认定为(全国二等奖)第1名《中国智能制造挑战赛全国竞赛委员会》;	89.97	无	待学院审核 / 待学校审核
24	0121911360524	张延	男	自动化1902	B1	145.5	25/44.64	28/54.94	优秀	80.13	8.8	【5.000】分,2021,全国大学生电子设计竞赛(原全国一等奖)认定为(全国一等奖)第3名《全国大学生电子设计竞赛组织委员会》; 【3.000】分,2022,中国机器人及人工智能大赛(原全国三等奖)认定为(全国三等奖)第3名《中国机器人及人工智能大赛组委会》; 【0.800】分,2022,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;	88.93	无	待学院审核 / 待学校审核
25	0121911360516	罗超	男	自动化1902	B1	143	14/31.33	18/40.77	优秀	82.61	6	【0.500】分,2021,非英语专业学生大学英语六级成绩达425分及以上《教育部考试中心》; 【5.500】分,2022,中国机器人及人工智能大赛(原全国一等奖)认定为(全国一等奖)第2名《中国机器人及人工智能大赛组委会》;	88.61	无	待学院审核 / 待学校审核
26	0121911360113	沈豪	男	自动化1903	B2	146	6/11.16	13/30.47	优秀	84.5	6.5	【5.000】分,2022,思想政治实践成果取得《武汉理工大学学生工作部(处)》; 【1.500】分,2022,“西门子杯”中国智能制造挑战赛(原省级二等奖)认定为(全省二等奖)第1名《中国智能制造挑战赛全国竞赛组委会》;	91	无	待学院审核 / 待学校审核

注: B1-科技创新类 B2-思政实践类