人工智能学院推荐优秀应届本科毕业生免试攻读 硕士学位研究生综合考核方案

一、要坚持德智体美全面衡量,以德为先,把学生思想品德考核 作为推免生遴选的重要内容和录取的重要依据,思想品德考核不合格 者不予推荐录取。

二、推荐条件

- 1. 拥护中国共产党的领导,愿为社会主义现代化建设服务,政治立场坚定,思想品德良好,遵纪守法,诚实守信,勤奋好学,具有较强的学习、研究和独立工作能力,各学年综合测评优良。
 - 2. 必修课无不及格记录。
- 3. 英语 CET-4 级 460 分及以上,或 CET-6 级 426 分及以上,或托 福 80 分及以上,或 GRE1200 分及以上,或雅思(A 类)6 分及以上。
 - 4. 应修满指定的学术研究类选修课程学分。
 - 5. 达到大学生体育锻炼标准,身体健康。
 - 6. 未有任何尚在期限内的处分。

三、所有获得申请推免资格的学生,必须经过综合考核、学院推免工作领导小组审核并审议通过、公示无异议后,方能获得推免资格。

四、学院依照学生的综合考核成绩由高及低顺序确定推荐名单。 综合评价得分内容包括学生学习成绩 GPA 绩点折算分和综合素质折 算分之和,总分为 100 分,折算系数根据教育部文件进行调整。

以下以GPA 绩点折算分占 70%, 综合素质折算分占 30%为例:

综合考核总成绩= GPA 折算分 + 综合素质折算分

学习成绩(GPA 折算分)根据南京农业大学关于学分绩点的计算办法中关于成绩与绩点的关系进行计算,学习成绩 GPA 绩点以推荐免试工作期间教务处数据库中的数据为准。计算办法如下:

综合素质得分最高分为 30 分,按照"人工智能学院免试推荐研究生综合素质加分体系"项目进行记分,见附件 1。学生在同一类别有多项加分情况时,原则上只取最高一项(个别项目注意备注栏附加说明)。材料截至时间为当年的 8 月 31 日。综合素质得分计算办法如下:

五、该综合考核方案自人工智能学院 2019 级各专业本科生起执 行。

六、其他未尽事宜,由学院研究生推荐免试研究生工作领导小组 讨论决定。

七、本方案如与当年学校相关文件内容冲突,以学校文件为准。



附件一:人工智能学院推荐免试研究生综合素质加分体系

模块	模块	类别 分	模块类别	类别细分	备注
德	20分	10分	奖学金类	1-国家奖学金10分 2-国家励志奖学金、三好一等奖 学金、校级企业名人奖学金6分 3-三好二等奖学金、院级企业名 人奖学金4分 4-单项奖学金2分	
		10分	主题活动表彰	1-国家级、省部级活动特等奖、 一等奖10分,二等奖8分,三 等奖6分 2-市、厅、局、区、校级活动特 等奖、一等奖5分,二等奖4分, 三等奖3分 3-院级活动特等奖、一等奖3分, 二等奖2分,三等奖1分	不指定加分活动 名录,以活动文 件或通知中明确 说明的加分与否 相关条款为准。
		10 分	个人表彰	1-国家级优秀党员、团员、志愿者、三好学生、团干部、学生干部等荣誉 10 分2-省部级优秀党员、团员、志愿者、三好学生、团干部、学生干部等荣誉 8 分3-市、厅、局、区、校级优秀党员、团员、志愿者、三好学生、团干部、学生干部等荣誉 4 分4-院级优秀党员、团员、志愿者、三好学生、团干部、学生干部等荣誉 4 分4-院级优秀党员、团员、志愿者、三好学生、团干部、学生干部等荣誉 2 分	
智	50分	50分	科研论文	1-SCI 收录论文、EI 收录论文第 一作者,50分 2-学校认可的其它核心期刊第 一作者,20分 3-其它期刊论文,第一作者5分	论文需专业相关
		50 分	I 类赛事 (互联网+和 挑战杯比赛)	1-国家级互联网+、挑战杯系列 竞赛金奖 50 分,银奖 45 分,铜 奖 40 分 2-省级互联网+、挑战杯系列竞 赛金奖 40 分,银奖 35 分,铜奖 30 分 3-校级互联网+、挑战杯系列竞 赛金奖 30 分,银奖 20 分,铜奖	按获姓名排序积分: 团队 5 人及以下,第一完成人积满分,第二按总分 80%积分,第三到 五按总分 50%积 分,

	I		I		
				10分 如设置有特等奖,特等奖在金奖 (一等奖)基础上上浮 20%。	团队 5 人以上, 第一、第二完成 人积满分,第三 第四按 70%积分, 第五及以后按 30%积分。
			Ⅱ类赛事 (专业赛及通 识赛)	1-国家级比赛金奖、一等奖 40 分,银奖、二等奖 35 分,铜奖、 三等奖 30 分 2-省级级比赛金奖、一等奖 30 分,银奖、二等奖 25 分,铜奖、 三等奖 20 分 如设置有特等奖,只认前三等奖 项。	赛事项目参见 II 类赛事目录
			III类赛事 (其它比赛)	1-国家级比赛金奖、一等奖 25 分,银奖、二等奖 20 分,铜奖、 三等奖 15 分 2-省级级比赛金奖、一等奖 15 分,银奖、二等奖 10 分,铜奖、 三等奖 5 分 如设置有特等奖,只认前三等奖 项。	除 I 类赛事和 II 类赛事其它学科 专业比赛
		10 分	SRT	1-国家级主持人 10 分,参与人 4 分 2-省级主持人 8 分,参与人 3 分 3-校院级主持人 6 分,参与人 2 分	SRT 项目需结题
体	10分	10分	田径运动会	1-国家级、省级前八名 10 分 2-校级田径运动会(田径项目) 第一名 10 分,第二第三名 8 分, 第四到第八名 5 分 3-院田径运动会(田径项目)第 一名 5 分,第二第三名 3 分,第 四名到第八名 1 分	
		10 分	其它体育比赛	1-其它体育竞技赛事国家级、省级金奖10分,银奖8分,铜奖6分,第四到第八名4分2-市、厅、局、区、校级其它体育活动金奖5分,银奖4分,铜奖3分,第四到第八名1分	球队团队积分以每年公布的球队队员名单为准。 传统体育大会、 趣味运动会项目 不参与积分。
美	10分	10分	大学生艺术团	1-国家级大学生艺术节、艺术展演金奖(一等奖)10分、银奖(二	

		1	I	T	T
				等奖)8分、铜奖(三等奖)6分	
				2-省级大学生艺术节、艺术展演	
				金奖(一等奖)6分、银奖(二	
				等奖)5分、铜奖(三等奖)4	
				分	
		8分	校园文化艺术类活动比赛	1-国家级、省级金奖(一等奖) 8分,银奖(二等奖)5分、铜 奖(三等奖)3分 2-市、厅、局、区、校级金奖(一 等奖)5分、银奖(二等奖)3 分、铜奖(三等奖)2分 3-院级比赛金奖(一等奖)3分, 银奖(二等奖)2分、铜奖(三等奖)1分	团队奖项同等加分,需提供有效证明名单。 院级比赛以活动文件或通知中明确说明的加分与 否相关条款为准。
		6分	学生干部任职	1-在校、院级团学组织主席团任职学生干部6分 2-在校、院级团学组织部门、社团任职正负责人4分 3-在校、院级团学组织部门、社团任职副负责人3分 3-各班班长、团支书4分 4-各社团下属部门负责人、班级其它班委会成员2分	学生干部任职需 满一届且考核合 格。
劳	10分	5分	技能证书	1-计算机四级、英语四级≥600、 英语六级≥550、雅思雅思≥ 6.5、托福≥95 5分 2-计算机三级、软件工程师中高 级、英语六级≥500 3分	
		10分	生涯类比赛	1-国家级、省级一等奖 10 分、 二等奖 8 分、三等奖 6 分 2-校级一等奖 5 分、二等奖 3 分、 三等奖 2 分 3-院系级一等奖 3 分,二等奖 2 分、三等奖 1 分	
		8分	社会实践活动	1-国家级、省级社会实践活动先进个人8分,先进团队队长6分2-校级社会实践先进个人、优秀社会实践论文3分	

说明: 1. 每个模块加分不超过模块总分,模块每个类别加分不超过类别总分。

- 2. 同一模块类别只取 1 个最高加分项目加分,其它项目不再累计加分(个别项目注意备注栏附加说明)。
- 3. 自 2021 年 12 月份以后,未列加分项目的活动,如列入加分,在开展活动通知中会注明。

附件三: Ⅱ类赛事名录

序号	竞赛名称
1	ACM-ICPC 国际大学生程序设计竞赛
2	全国大学生数学建模竞赛
3	全国大学生电子设计竞赛
4	全国大学生智能汽车竞赛
5	全国大学生交通科技大赛
6	全国大学生电子商务"创新、创意及创业"挑战赛
7	全国大学生节能减排社会实践与科技竞赛
8	全国大学生工程训练综合能力竞赛
9	全国大学生物流设计大赛
10	外研社全国大学生英语系列赛-英语演讲、英语辩论、英语写作、英语阅读
11	全国大学生创新创业训练计划年会展示
12	全国大学生机器人大赛-RoboMaster、Robocon、RoboTac
13	"西门子杯"中国智能制造挑战赛
14	全国大学生先进成图技术与产品信息建模创新大赛
15	中国大学生计算机设计大赛
16	中国高校计算机大赛-大数据挑战赛、团体程序设计天梯赛、移动应用创新赛、 网络技术挑战赛、人工智能创意赛(2020年新纳入)
17	中国机器人大赛暨 Robocup 机器人世界杯中国赛
18	全国大学生信息安全竞赛
19	中国大学生机械工程创新创意大赛-过程装备实践与创新赛、铸造工艺设计赛、材料热处理创新创业赛、起重机创意赛、智能制造大赛(2020年新纳入)
20	蓝桥杯全国软件和信息技术专业人才大赛
21	"中国软件杯"大学生软件设计大赛
22	全国大学生光电设计竞赛
23	全国高校数字艺术设计大赛
24	中美青年创客大赛
25	全国大学生集成电路创新创业大赛
26	中国机器人及人工智能大赛
27	全国三维数字化创新设计大赛
28	"学创杯"全国大学生创业综合模拟大赛
29	"大唐杯"全国大学生移动通信 5G 技术大赛
30	全国高校 BIM 毕业设计创新大赛
31	RobCom 机器人开发者大赛

32	全国大学生生命科学竞赛(CULSC)-生命科学竞赛、生命创新创业大赛
33	华为 ICT 大赛
34	全国大学生嵌入式芯片与系统设计竞赛
35	中国高校智能机器人创意大赛

附件四: III 类赛事名录

序号	竞赛名称
1	全国大学生智能农业装备创新大赛
2	全国大学生智能互联创新应用设计大赛
3	iCAN 国际创新创业大赛
4	ASC 世界大学生超级计算机竞赛
5	全国大学生数学竞赛
6	全国大学生英语竞赛
7	中国机器人大赛专项赛