

# 人工智能与数据科学学院

## 研究生学业奖学金评审实施办法

### 第一章 评选范围

纳入全国研究生招生计划的我校全日制非定向研究生（档案转入我校且无固定工资收入）。获得奖励的研究生须具有中华人民共和国国籍。

### 第二章 评审机构

学院设立评审委员会，负责制定学院研究生学业奖学金评审细则并组织实施。

### 第三章 基本申请条件

1. 热爱社会主义祖国，拥护中国共产党的领导；
2. 遵守宪法和法律，遵守高等学校规章制度；
3. 诚实守信，品学兼优；
4. 积极参与科学研究和社会实践；
5. 未按培养计划完成课程或相关培养环节者、未正常缴纳学费、住宿费等相关费用者、学籍状态处于休学或保留入学资格者、上学年有学术不端及其他方面弄虚作假等不诚信行为者、上学年违反校规校纪受到纪律处分者不能参加当年学业奖学金的评审。

### 第四章 奖励标准

#### 1. 硕士研究生

##### （1）一年级

奖励等级、标准和具体评审条件按照《河北工业大学研究生学业奖学金管理办法（修订）》执行。

##### （2）二、三年级

设一等奖、二等奖和三等奖。一等奖不超过 10%，每人每年 8000 元；二等奖不超过 15%，每人每年 5000 元；三等奖不超过 25%，每人每年 2000 元。根据本专业内综合测评成绩排序划分等级。

二年级综合测评成绩=思想品德分值+学业成绩+科研成绩+个人荣誉分值

三年级综合测评成绩=思想品德分值+科研成绩+个人荣誉分值

## 2. 博士研究生

博士研究生学业奖学金每人每年 15000 元，获奖比例最高可为 100%。

## 3. 硕博连读研究生

硕博连读研究生在取得博士学籍之前按硕士研究生身份参与评审。

# 第五章 评审标准与程序

1. 在校研究生（第二、三学年）学业奖学金的评定工作于学年新学期初启动。

2. 在校研究生（第二、三学年）学业奖学金的评定首先由研究生本人提出申请。有意愿申请学业奖学金的研究生，本人应如实填写《人工智能与数据科学学院研究生学业奖学金打分表》，并提供相关证明材料（复印件），导师须对研究生本学年的学习成绩、科研状况及其综合表现做出评价、审核并签署意见。

3. 学院奖助学金评审委员会根据本单位制定的评审细则组织评审，并将初步评审结果在本单位公示，公示期不少于 5 个工作日。公示无异议后，报学校评审领导小组审定研究生院审定。

# 第六章 附则

学院研究生学业奖学金评选工作必须严格按照奖学金评审流程，坚持公开、公平、公正、择优的原则，杜绝弄虚作假。评审中注重对学生综合素质的考核。本评选实施细则最终解释权归河北工业大学人工智能与数据科学学院。

河北工业大学

人工智能与数据科学学院

二〇二五年一月十五日

# 人工智能与数据科学学院

## 研究生学业奖学金评分细则

### 一、思想品德

1. 基础分 6 分（在基础分之上按学生实际表现进行分值加减）；
2. 本学年因见义勇为、好人好事等个人事迹被表彰者，每次加2分；本学年因违反相关纪律被通报批评者，每次扣 2 分；
3. 积极参加志愿服务，志愿汇服务时长20小时（含）以上加2分，10小时（含）-20小时加1分，5小时（含）-10小时加0.5分，低于5小时不加分。未计入志愿汇的志愿服务（由学院面向全体学生招募），由评审小组统一认定。

### 二、学业成绩

以人工智能与数据科学学院研究生教务办公室提供的平均成绩为准。

研究生二年级的得分（保留两位小数）=平均成绩\*40%；

研究生三年级无此项分数。

### 三、科研成绩

申报成果应在其攻读研究生期间（研究生正式入学日之后）获得，已获得过学业奖学金的科研成果不允许重复使用。所取得成果必须与课题紧密相关，第一作者第一单位必须为河北工业大学人工智能与数据科学学院或学院管理的科研平台或河北工业大学全国重点实验室。

#### 1. 学术论文

级别	A0	A1 或 CCF A	A2	A3 或 CCF B 或院内认定的卓越期刊	A4	A5 或 CCF C 或院内认定的高水平期刊	B1	B2	C	EI 会议
分数	60	50	40	30	25	20	15	8	5	3

论文以已发表或录用通知（缴费证明）为准，期刊分类以《河北工业大学学术论文分类办法（试行）》（校政字〔2013〕257号）为

准，按中科院检索分区。研究生本人应为第一作者，或导师（或指导教师）为第一作者、研究生为第二作者（共同第一作者按位次认定），且第一作者第一单位必须为河北工业大学人工智能与数据科学学院或学院管理的科研平台、或河北工业大学全国重点实验室。EI 期刊以下的期刊至多计算一篇（不含 EI 检索期刊）。中科院文献检索中心认定的预警期刊论文不计分。

2. 专利及软件著作权

级别	转让发明	授权发明/公开发明	转让实用新型/授权实用新型	软件著作权
分数	10	5	2	1

研究生排名为前三名，且为第一个署名的学生，其前面的署名人须为所在课题组的老师，第一作者第一单位必须为河北工业大学人工智能与数据科学学院或学院管理的科研平台、或河北工业大学全国重点实验室，其它情况不认定。

3. 研究生创新项目

河北省研究生创新资助项目负责人（以立项为准），加 15 分。

4. 科研奖励

级别	国家级	省部级一等奖	省部级二等奖	省部级三等奖
分数	50	40	30	20

国家级奖励排名应在有效名次内，省部级一等奖认定前7名，二等奖认定前5名，三等奖认定前3名。

5. 科研项目

学生参与导师（或指导教师）主持的科研项目，按照以下分值进行赋分，每个项目可赋分至三名学生，学生参与导师非主持的纵向项目参照横向课题计分，以学院到账项目经费为准，分值计入横向课题

总分，《人工智能与数据科学学院研究生承担科研课题证明表》，须加盖学院公章，学生参与非导师主持的项目科研课题证明表须导师和项目主持人同时签字。

类别	参与国家级项目	参与省部级项目	参与厅局级项目	参与横向课题
分值	10	4	2	上一学年(上年9月至当年8月)到账经费万元/5

## 6. 竞赛

	国家级特等奖	国家级一等奖（金奖）	国家级二等奖（银奖）	国家级三等奖（铜奖）
A1级	18	15	13.5	12
A2级	16.5	13.5	12	10.5
B级	12	9	7.5	6
C级	6	4.5	3	1.5
D级	3	2.4	1.5	0.6

以校团委发布的《河北工业大学大学生竞赛指导目录》为准，全国赛获奖可按照以上所列标准予以加分；对应的省赛获奖在全国赛加分标准基础上乘系数0.4予以加分。参赛团队内前3名学生按照上述标准予以加分，第4、5名按照乘系数0.5予以加分，其他参加者不予认定。具有本学院学科、专业特色的竞赛由学院评定小组与学院专家评审委员会共同认定，加分标准参照《河北工业大学大学生竞赛指导目录》中D级竞赛加分标准执行。

## 7. 说明：

1) 同一项成果按照就高原则只计算一次，不重复计算。

2) 导师之外的其他教师指导的申报成果，所取得成果导师（或指导教师）同时署名。

## 四、个人荣誉

### 1. 学生干部任职

(1) 本学年内在校、院研究生会、校团委任部长以上主要干部，满一年且工作考核合格计2分。

(2) 本学年内在学院任党支部书记、班长、团支书，满一年且工作考核合格计2分。

(3) 本学年内在校、院研究生会任部长或副部长、在学院任研究生助管、支部委员、班委，满一年工作考核合格计1.5分。

(4) 本学年内任校、院研究生会成员，任宿舍长，满一年工作考核合格计1分。

(5) 未担任以上职务，但热心学院班级事务、表现突出者，可由辅导员及班委评议视情况加1分。

担任多个职务可累计加分，未履行实际工作职责或考核不合格不加分。

## **2. 个人荣誉称号**

荣获三好学生、优秀共产党员、优秀共青团员、优秀班干部等院级及以上同类荣誉者，国家级加5分，省（市）级加3分，校级加2分，院级加1分。

## **3. 文体活动（同一活动就高计算，不重复加分）**

(1) 参加省市级文体竞赛或单项比赛获前3名（或一二三等奖）者分别加3分、2.5分、2分，参加者加0.2分。

(2) 参加校级正规文体竞赛或单项比赛获前3名（或一二三等奖）者分别加2.5分、2分、1.5分，参加者加0.2分。

(3) 参加院级正规文体竞赛或单项比赛者加0.1分。