

华师-华为“智能基座”奖学金、奖教金评审细则（试行）

根据我校与华为公司共建教育部“智能基座”产教融合协同育人基地合作协议，以及华为公司对“智能基座”奖学金、奖教金的相关要求，特制定本评审细则。

一、奖学金主要内容

华师-华为“智能基座”奖学金主要用于奖励积极参与华师-华为“智能基座”中鲲鹏、昇腾、华为云等相关领域课程的学习，并能运用所学知识在相关领域展开实践取得优异成绩的全日制本科在校生。

奖学金名额以华为公司当年给定的名额为准，奖学金各等级的奖励标准和比例如下表，期中各等级的金额均为税前金额，具体奖学金金额根据具体的税率后换算。

等级	奖励标准	比例
一等奖学金	4500 元/人	20%
二等奖学金	3500 元/人	30%
三等奖学金	2500 元/人	50%

二、评选时间

华师-华为“智能基座”奖学金每年评选一次，每次参评成果计

算时间为本年度的1月1日至报名截止时间为止,报名评选时间为每年的10-11月份,奖学金发放为12月份。

三、申请华师-华为“智能基座”奖学金的基本条件

(一) 申请奖学金的学生必须具备以下基本条件

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,遵守学校的各项规章制度;
3. 参与过华为智能基座相关课程的学习,成绩优良;
4. 参与过鲲鹏、昇腾、华为云相关的实践创新活动。

(二) 有以下情节之一者,不予申请

1. 在学期间有违法违纪行为,受到刑事、行政处罚或纪律处分者;
2. 提交的申请材料中有不实信息或隐瞒不利信息者;
3. 本年度期末考试中有必修课挂科者;
4. 考试作弊者;
5. 参评学年学籍状态处于休学、保留学籍者;
6. 欠缴学费、住宿费者。

四、华师-华为“智能基座”奖学金评定标准

(一) 三等奖学金

1. 参加过智能基座相关课程的学习,成绩优秀;
2. 完成相应的考核:鲲鹏/昇腾方向线上课程综合考核大于等于1门
(链接 <https://edu.hicomputing.huawei.com/learningresources>)
或 华为云方向微认证大于等于2门 或 取得至少1个华为HCIX认证。

(二) 二等奖学金,符合三等奖学要求且满足以下条件之一

1. 参加并完成众智项目；
2. 参加欧拉&高斯人才发展加速计划或昇腾/昇思人工智能人才发展加速计划，成为优秀贡献者；
3. 以鲲鹏/昇腾/华为云作为关键技术开展毕业设计、大作业等实践，成果突出（备注：相关成果需提供有效证据）；
4. 组织或参加智能基座相关社团俱乐部，积极参与社团的相关工作；
5. 参加优才计划成功取得实习机会的学生。

（三）一等奖学金，符合二等奖学要求且满足以下条件之一

1. 使用鲲鹏、昇腾、华为云技术，在各类竞赛或创新活动中成功提交作品，取得优秀名次者优先。包括并不限于中国“互联网+”创新创业大赛产业赛道（华为命题）、大学生创新创业训练计划（华为企业命题）、软件精英挑战赛、绿盟杯 或 操作系统、数据库、高性能计算、人工智能等领域的创新大赛。

五、奖教金的主要内容及评选标准

奖教金主要是用于奖励教师参与智能基座相关课程的建设中取得优异成果的教师，奖励金额为 10000 元/人，申请人需参与“智能基座”合作且已开课，教学成果优秀，并从满足以下要求中择优选取：

- （1）参加欧拉&高斯人才发展加速计划、或昇腾/昇思人工智能人才发展加速计划，成为大使或导师；
- （2）基于鲲鹏/昇腾/华为云技术发表相关教学或者学术论文；
- （3）承接并完成鲲鹏/昇腾众智项目；
- （4）辅导学生使用鲲鹏/昇腾/华为云作为关键技术参赛，并获

得优异成绩；

(5) 智能基座相关的教材、教辅、慕课合作老师，出版书籍或课程上线；

(6) 牵头或参与到“智能基座”课程虚拟教研室。

五、具体评选流程

1. 发布通知。在与华为公司沟通基础上，基地建设办发布年度奖学金、奖教金评选通知。
2. 个人申请。根据评选通知，由符合申请条件学生或教师本人提出申请，并提交相关佐证材料；
3. 学院初评。由申请人所在学院对提交的材料和申请初审，确定各奖学金等级名单及奖教金推荐名单；
4. 基地建设办评审。各学院提交初步拟定的奖学金、奖教金推荐名单至智能基座基地建设办公室，由基地办公室组织专家组进行评审，确定最终的奖学金获得者名单。

本细则未尽事宜由“智能基座”基地建设办公室负责解释。

“智能基座”基地建设办公室

2022年9月

