**沃土高校（鲲鹏人才培养）扶持计划**

**申请表**

****

**2020年3月**

**填写说明**

申请单位在填写此申请书前，需要先仔细阅读《沃土高校（鲲鹏人才培养）扶持计划》，并充分了解该计划的相关政策。

以下所有内容均为必填项。

**沃土高校（鲲鹏人才培养）扶持计划申请表**

1. 申请单位信息

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 基本信息 | 学校 |  |
| 院系 |  |
| 联系人 |  |
| 联系地址 |  |
| 联系电话 |  |
| 联系邮箱 |  |

1. 申请加入计划的学科/课程现状

|  |  |
| --- | --- |
| 计算机类相关学科/专业课程体系介绍（计算机组织与体系结构、汇编语言、编译原理、操作系统、数据库、并行计算、程序设计等课程建设介绍） |  |
| 现有实验环境介绍（软硬件环境） | 1. 当前主要应用的处理器体系架构/指令集架构、应用场景、存在问题
 |  |
| 1. 是否有ARM体系架构开发应用、应用场景、存在问题
 |  |
| 所在院系和华为在鲲鹏、人工智能等教学/科研合作情况 |  |

1. 师资介绍及开课计划

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 姓名 | 职称 | 课程名称 | 教材参考书 | 开课计划 | 现有资源痛点 |
| *XXX* | *副教授* | *《计算机系统》* |  | * *开课时间*
* *本科生or研究生*
* *学生人数*
 |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |

1. 对华为鲲鹏教学资源的需求

|  |  |
| --- | --- |
| 华为Taishan服务器资源需求 | *资源数量、课时需求等* |
| 华为云鲲鹏云服务资源需求 | *资源数量、课时需求等* |
| 课件需求 | *是否需要课件支撑、哪些内容、何种形式* |
| 师资培训需求 | *是否需要华为提供鲲鹏师资的培训、何种形式* |

1. 校内计算机类竞赛现状

*描述校内计算机、云计算、大数据等相关的竞赛情况：竞赛名称、组织院系、规模、活动形式、影响力等*

1. 声明：

本单位已仔细阅读了华为沃土高校（鲲鹏人才培养）扶持计划相关文件，并充分了解了计划对申请单位的要求和权益，自愿申请加入该计划计划，保证上述信息真实有效。

单位代表签字： 申请日期：