2022年度教育部-华为“智能基座”

优秀课件遴选工作安排

为了推动教育部-华为“智能基座”产教融合协同育人基地项目的建设、推广与应用，鼓励课程改革和创新，教育部-华为“智能基座”联合工作组决定例行组织“智能基座优秀课件遴选”活动。

1. 遴选范围

教育部-华为“智能基座”产教融合协同育人基地首批签约的72所高校的合作课程。

1. 遴选标准

（一）坚持正确的政治方向和价值导向。

（二）遵循教育教学规律和人才培养规律，体现先进教育理念，适应高等学校多样化人才培养类型需求。

（三）融入“智能基座”相关根技术的概念（理论）、基础知识及实验，结构设计合理，选材恰当准确，文字准确流畅，具备较高创新性。

（四）课件需至少经过一个教学周期，并通过院系组织的专家初评。

1. 遴选办法

（一）每年3月和9月由合作院校、合作老师按附件模板提交申请，提交到“智能基座”优秀课件遴选工作组（以下简称遴选工作组）。

（二）遴选工作组组织评审委员会遴选，遴选结果报教育部-华为“智能基座”联合工作组审定。

（三）审定通过的优秀课件将由华为在“智能基座”高校人才发展社区公开展示。

（四）遴选工作组为审定通过的优秀课件建设老师颁发“智能基座”优秀课件证书。

提出申请

评审委员会遴选

联合工作组审定

上网展示，颁发证书

1. 材料报送

（一）请申报课程老师，将教育部-华为“智能基座”优秀课件申报表（Word文件）及“智能基座”优秀课件分享授权确认书”（PDF签字件）及支撑材料按照附件要求提交至“智能基座”优秀课件遴选工作组邮箱：suwanyi@huawei.com

（二）申报截止日期：2022年10月07日24:00。

1. 联系人

成员：李鹏 华为，15601710627，lipeng73@huawei.com;

苏婉怡 华为，13632677067，suwanyi@huawei.com

附件1：教育部-华为“智能基座”优秀课件申报表

附件2：“智能基座”优秀课件分享授权确认书

教育部-华为“智能基座”联合工作组

2022年8月24日

附件1

教育部-华为“智能基座”优秀课件申报表

学校名称：

学院名称：

课程名称：

课程负责老师：

对应的“智能基座”课程：

填报日期：

说明：“智能基座”课程包括计算机组成与结构、计算机系统、汇编语言、高性能计算、并行计算、操作系统、 Linux 技术、程序设计、云计算、软件工程、大数据、数据库、人工智能导论、智能芯片原理与应用、深度学习、计算机视觉、机器学习、模式识别、人工智能程序设计、智能系统与应用、语音识别和自然语言处理。

教育部-华为“智能基座”联合工作组

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **合作老师信息** | **姓名** | **学院** | | **联系方式** |
|  |  | |  |
|  |  | |  |
| **课程特色及创新点（不超过300字）** |  | | | |
| **“智能基座”知识点融入情况说明** | | | | |
| **章节位置** | **相关知识点** | | **融入说明** | |
|  |  | |  | |
|  |  | |  | |
|  |  | |  | |
|  |  | |  | |
|  |  | |  | |
|  |  | |  | |
| **申报材料附件** | 1. “智能基座”优秀课件分享授权确认书 2. 课件清单：   □大纲 □PPT课件 □实验指导书 □其它 | | | |

|  |  |
| --- | --- |
| **院系初评** | 评审意见（不少于100字）  初评专家（签字）：  初评日期： |
| **“智能基座”优秀课件评审委员会复核** | 复核意见：  评审委员会专家（签字）：  日期： |

附件2

“智能基座”优秀课件分享授权确认书

一、授权内容：

1. 经过双方对课件内容的审核，遵守相应保密义务，协商一致同意华为分享《教育部-华为“智能基座”优秀课件申报表》所提供的课件教学成果；
2. 同意授权华为在“智能基座”高校人才发展社区做网站上使用肖像和简介，用于教学成果分享时的作者介绍；
3. 保证对授权课件享有合法、完整的著作权及邻接权，并保证对其提供的设计资料及商标享有合法的使用权。授予华为行使本授权确认书约定事项的权利，其许可华为使用，确认申报表附件的教学成果未侵犯第三方知识产权，若有相关知识产权权属争议和风险请提前告知华为。若因课件出现侵权情形，华为不负担任何法律责任和后果。
4. 同意仅在网站上展示案例，仅供教学交流使用。

二、 保密条款

对涉及双方任一方尚未向第三方公开的数据和信息，双方须保守秘密。任何一方对因签署或履行本授权确认书而接触或了解到的对方未公开的数据和信息，亦须保守秘密，非经对方书面同意，不得向任何第三人透露有关数据和信息。

三、其他约定

1. 本授权确认书的提前解除或终止不影响各方于本授权确认书提前解除或终止之日以前根据本授权确认书已产生的权利和义务；
2. 本授权确认书由签字后生效。期满后，如双方无异议，则本授权确认书有效期将自动顺延壹年；
3. 授权期限：三年，自本授权确认书生效之日起计；
4. 同意按照此授权内容履行，若违反约定，承担相应违约责任；

授权人（课件编写老师均需签名）：

日期：