

智能基座2.0权益 -0604



Security Level:



项目合作方案-鲲鹏昇腾技术方向-合作权益

- 各类权益中涉及价格的内容（包括但不限于“单价”和“总价”）仅用于评估甲方的合作投入，不代表甲方对乙方的正式商业承诺。

“资源类权益”：

资源类别	资源项	数量	预估价格（万人民币）
实训资源	云资源或在线实训环境	1	250
软硬件资源	鲲鹏开发板	30	10
	昇腾开发板	30	
教学考试资源	微认证考试券	10000	40
	教辅图书（套）	10	
	教学课件（电子）	1	
小计			300

“现金类权益”：

序号	资源项	权益说明	权益单位	数量（个）	总金额，万人民币，含税
1	基地运作费	1.规范管理基地运行 2.协调院系之间的有效合作	2.5万元/3年	1	2.5
2	课程合作费用	支持老师基于鲲鹏/昇腾开展课程改革，每门金课支持5万元。	5万元/门	10（上限）	
3	智能基座社团	支持学校智能基座社团的建设和运营。	7.5万元/3年	1	7.5
合计					XX

“服务类权益”：

权益子类	权益说明
远程支持	包括课程开发支持和产品技术支持。
线上培训	甲方不定期提供线上培训，乙方根据需求报名
线下培训	甲方不定期提供线上培训，乙方根据需求报名
创新实践课	每学年提供1门创新实践课服务。

“评优类权益”：

- 甲方另行发布专项奖励计划，对“智能基座”建设过程中的优秀成果、个人/组织进行激励；乙方可根据甲方发布的奖励计划，推荐参评的优秀成果、个人/组织。

项目合作方案-华为云技术方向-合作权益

- 各类权益中涉及价格的内容（包括但不限于“单价”和“总价”）仅用于评估甲方的合作投入，不代表甲方对乙方的正式商业承诺。

“资源类权益”：

资源类别	资源项	数量	预估价格（万人民币）
在线实训资源	云资源	1	XX
教学考试资源	华为云入门级开发者认证考试券	30张	1.497
小计			
注：云资源是基于过去3年学校的资源申请情况，投入XX万元，可基于实际情况进行增减 每年支持10张价值499元的华为云入门级开发者认证考试券，3年共计30张。			

“现金类权益”：/

“服务类权益”：

权益子类	权益说明
远程支持	包括课程开发支持和产品技术支持。
线上培训	甲方不定期提供线上培训，乙方根据需求报名
线下培训	甲方不定期提供线下培训，乙方根据需求报名

“评优类权益”：/

项目合作方案-HarmonyOS技术方向-合作权益

- 各类权益中涉及价格的内容（包括但不限于“单价”和“总价”）仅用于评估甲方的合作投入，不代表甲方对乙方的正式商业承诺。

“资源类权益”：

资源类别	资源项	数量	预估价格（万人民币）
教学考试资源	教学课件（电子）	1	\
考试资源券	免费考试资源券（电子）	10000	\
小计			XX

“现金类权益”：

序号	资源项	权益说明	权益单位	数量-门	总金额，万人民币，含税
1	课程建设费	1、支持合作教师开发基于Harmony OS技术方向的课程，输出课程大纲、课件、实践指导等用于教学，每门课程支持2万元； 2、开发课程需在指定平台进行公开分享。	2万元/门	3（上限）	
2	金课建设（校级）	1. 支持高校基于HarmonyOS技术方向开发精品课程 对纳入校级及以上一流课程规划的，给予5万元资金支持，不超过1门。	5万/门	1	5
合计					XX

“服务类权益”：

权益子类	权益说明
远程支持	包括课程开发支持和产品技术支持。
线上培训	甲方不定期提供线上培训，乙方根据需求报名
线下培训	甲方不定期提供线上培训，乙方根据需求报名

“评优类权益”：

- 甲方另行发布专项奖励计划，对“智能基座”建设过程中的优秀成果、个人/组织进行激励；乙方可根据甲方发布的奖励计划，推荐参评的优秀成果、个人/组织。

项目合作方案-通用软件开发课程-合作权益

- 各类权益中涉及价格的内容（包括但不限于“单价”和“总价”）仅用于评估甲方的合作投入，不代表甲方对乙方的正式商业承诺。

“资源类权益”：

“现金类权益”：

序号	资源项	权益说明	权益单位	数量-门	总金额, 万人民币, 含税
1	课程建设费	支持合作教师开发通用软件开发课程, 输出课程大纲、课件、实践指导等用于教学, 每门课程支持2万元;	2万元/门	6(上限)	
合计					XX

“服务类权益”：

权益子类	权益说明
远程支持	包括课程开发支持和产品技术支持。
线上培训	甲方不定期提供线上培训, 乙方根据需求报名
线下培训	甲方不定期提供线上培训, 乙方根据需求报名

“评优类权益”：

- 甲方另行发布专项奖励计划, 对“智能基座”建设过程中的优秀成果、个人/组织进行激励; 乙方可根据甲方发布的奖励计划, 推荐参评的优秀成果、个人/组织。

Thank you.

把数字世界带入每个人、每个家庭、
每个组织，构建万物互联的智能世界。

Bring digital to every person, home and
organization for a fully connected,
intelligent world.

**Copyright©2018 Huawei Technologies Co., Ltd.
All Rights Reserved.**

The information in this document may contain predictive statements including, without limitation, statements regarding the future financial and operating results, future product portfolio, new technology, etc. There are a number of factors that could cause actual results and developments to differ materially from those expressed or implied in the predictive statements. Therefore, such information is provided for reference purpose only and constitutes neither an offer nor an acceptance. Huawei may change the information at any time without notice.

