附件1： 申请单号：

华为软件开发云服务申请单

一、申请单位及事由

|  |  |
| --- | --- |
| **申请单位及**  **事由** | **1、申请单位：**  申请单位(申请方)名称：  关系说明(包括但不限于注册地,注册资金等)：    单位情况(包括但不限于单位人数,研发规模等)：    **2、事由：**  因 项目的需要，提出下列栏目二“资源申请”内的服务申请。  项目简介：      3、**申请承诺：**  1.申请方承诺使用华为云服务应阅读并遵从华为云服务网站发布的网站协议、以及相关云服务的服务协议和附件中的相关协议。网站协议链接的网址：  https://www.huaweicloud.com/declaration/sa\_cua.html。  2.申请方同意华为公司按照其云服务网站发布的相关服务产品的SLA为申请方用户提供服务。  3.申请方承诺在使用华为云服务过程中出现的问题、投诉以及赔偿责任，由华为公司按对外承诺的官网SLA进行处理并按SLA约定承担相关责任。运营公司（岳阳临港高新技术产业发展有限公司）无需承担相关责任。  4.申请方承诺严格按照本申请单申请的云服务资源内容在华为云服务官网上开通相应的资源服务，否则华为有权停止其开通的服务。 |

二、资源申请

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **资源描述** | **服务期限** | **选择** | **数量** |
| 1 | 10人基础套餐 | 1年 | □ |  |
| 2 | 20人企业套餐 | 1年 | □ |  |
| 3 | 50人企业套餐 | 1年 | □ |  |

三、服务约定

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **申请方信息** | 申请方华为云服务账号： | |
| 申请方联系人： | 联系电话： |
| **其他约定** | 未尽事宜，按《华为软件开发云战略合作协议》、《岳阳市软件开发云服务项目合同》等华为公司与岳阳市政府和城陵矶新港区管委会及岳阳临港高新技术产业发展有限公司签订的协议执行。本申请单条款所述与上述协议不一致的，以上述协议为准。 | |
| 1.本申请单由申请单位法定代表人签字并加盖公章后由华为岳阳DevCloud联合创新中心专员每两周一次将申请单统一递交至市工信局审批。  2.市工信局牵头与岳阳临港高新技术产业发展有限公司于7个工作日内对企业申请完成审批，对审批通过的申请，在申请单上加盖公章。  3.审批后，由岳阳临港高新技术产业发展有限公司在2个工作日内出具云服务资源调拨单，进行费用额度分配，华为公司员工指导申请企业开通资源；  4.华为公司在收到调拨单后2个工作日内开通本申请单约定的服务；  5.申请单纸面件一式 4 份，市工信局持有1份，城陵矶新港区管委会持有1份，岳阳临港高新技术产业发展有限公司持有 1 份，华为岳阳DevCloud创新中心持有 1 份；  6.华为云服务网站发出服务开通通知邮件的时间为服务计时计费起点。  7.华为软件开发云套餐仅为公司内部业务使用,不可转借转售。 一经发现，岳阳临港高新技术产业发展有限公司有权收回资源并终止华为云服务账号的使用。  **（\*最终解释权归**岳阳临港高新技术产业发展有限公司**所有）** | |
| **申请单位：（盖章）**  法定代表(授权人)签字：  日期： 年 月 日 | | |
| **审批意见：□同意 □不同意**  岳阳临港高新技术产业发展有限公司  （盖章）  日期： 年 月 日 | | |
| **审批意见：□同意 □不同意**  岳阳市工业和信息化局  （盖章）  日期： 年 月 日 | | |

申调拨单号：

|  |  |
| --- | --- |
| 云服务资源调拨单：  待调拨资源企业名称 ，所对应的华为云服务账户： ，分配云服务额度： 元，对应申请单号， 。      岳阳临港高新技术产业发展有限公司  （盖章）  日期： 年 月 日 | |
| **申请单附件** | 申请企业营业执照、税务登记证（副本）复印件 |

本单一式2份，华为公司一份，岳阳临港高新技术产业发展有限公司一份。

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 人才培养基础套餐A | 1年 | □ |  |
| 2 | 人才培养基础套餐B | 1年 | □ |  |
| 3 | 人才培养课程内容套餐A | 1年 | □ |  |
| 4 | 人才培养课程内容套餐B | 1年 | □ |  |

三、服务约定

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **申请方信息** | 申请方华为云服务账号： | |
| 申请方联系人： | 联系电话： |
| **其他约定** | 未尽事宜，按《华为软件开发云战略合作协议》、《岳阳市软件开发云服务项目合同》等华为公司与岳阳市政府和城陵矶新港区管委会及岳阳临港高新技术产业发展有限公司签订的协议执行。本申请单条款所述与上述协议不一致的，以上述协议为准。 | |
| 1.本申请单由申请单位法定代表人签字并加盖公章后由华为岳阳DevCloud联合创新中心专员每两周一次将申请单统一递交至市工信局审批。  2.市工信局牵头与岳阳临港高新技术产业发展有限公司于7个工作日内对企业申请完成审批，对审批通过的申请，在申请单上加盖公章。  3.审批后，由岳阳临港高新技术产业发展有限公司在2个工作日内出具云服务资源调拨单，进行费用额度分配，华为公司员工指导申请企业开通资源；  4.华为公司在收到调拨单后2个工作日内开通本申请单约定的服务；  5.申请单纸面件一式 4 份，市工信局持有1份，城陵矶新港区管委会持有1份，岳阳临港高新技术产业发展有限公司持有 1 份，华为岳阳DevCloud创新中心持有 1 份；  6.华为云服务网站发出服务开通通知邮件的时间为服务计时计费起点。  7.华为软件开发云套餐仅为公司内部业务使用,不可转借转售。 一经发现，岳阳临港高新技术产业发展有限公司有权收回资源并终止华为云服务账号的使用。  **（\*最终解释权归**岳阳临港高新技术产业发展有限公司**所有）** | |
| **申请院校：（盖章）**  授权人签字：  日期： 年 月 日 | | |
| **审批意见：□同意 □不同意**      岳阳临港高新技术产业发展有限公司  （盖章）    日期： 年 月 日 | | |
| **审批意见：□同意 □不同意**  岳阳市工业和信息化局  （盖章）  日期： 年 月 日 | | |

申调拨单号：

|  |  |
| --- | --- |
| 云服务资源调拨单：  待调拨资源企业名称 ，所对应的华为云服务账户： ，分配云服务额度： 元，对应申请单号， 。    岳阳临港高新技术产业发展有限公司  （盖章）  日期： 年 月 日 | |
| 申请单附件 | 申请院校组织机构代码证复印件 |

本单一式2份，华为公司一份，岳阳临港高新技术产业发展有限公司一份。

附件3： 申请单号：

华为软件开发云人才培养专家服务申请单

1. 申请单位及事由

|  |  |
| --- | --- |
| **申请单位及**  **事由** | **1、申请单位：**  申请单位(申请方)  **2、事由：**  因 的需要，提出下列栏目二“资源申请”内的服务申请。  需求简介：      3、**申请承诺：**  1.申请方承诺使用华为云服务应阅读并遵从华为云服务网站发布的网站协议、以及相关云服务的服务协议和附件中的相关协议。网站协议链接的网址：  https://www.huaweicloud.com/declaration/sa\_cua.html。  2.申请方同意华为公司按照其云服务网站发布的相关服务产品的SLA为申请方用户提供服务。  3.申请方承诺在使用华为云服务过程中出现的问题、投诉以及赔偿责任，由华为公司按对外承诺的官网SLA进行处理并按SLA约定承担相关责任。运营公司（岳阳临港高新技术产业发展有限公司）无需承担相关责任。  4.申请方承诺严格按照本申请单申请的云服务资源内容在华为云服务官网上开通相应的资源服务，否则华为有权停止其开通的服务。 |

二、资源申请

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **资源描述** | **服务期限** | **选择** |
| 1 | 人才培养专家服务套餐A | 1年 | □ |
| 2 | 人才培养专家服务套餐B | 1年 | □ |
| 3 | 人才培养专家服务套餐C | 1年 | □ |

上述套餐三选一，全市所有高校共享套餐内对应专家服务。

三、服务约定

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **申请方信息** | 申请方华为云服务账号： | |
| 申请方联系人： | 联系电话： |
| **其他约定** | 未尽事宜，按《华为软件开发云战略合作协议》、《岳阳市软件开发云服务项目合同》等华为公司与岳阳市政府和城陵矶新港区管委会及岳阳临港高新技术产业发展有限公司签订的协议执行。本申请单条款所述与上述协议不一致的，以上述协议为准。 | |
| 1.本申请单由申请单位法定代表人签字并加盖公章后由华为岳阳DevCloud联合创新中心专员每两周一次将申请单统一递交至市工信局审批。  2.市工信局牵头与岳阳临港高新技术产业发展有限公司于7个工作日内对企业申请完成审批，对审批通过的申请，在申请单上加盖公章。  3.审批后，由岳阳临港高新技术产业发展有限公司在2个工作日内出具云服务资源调拨单，进行费用额度分配，华为公司员工指导申请企业开通资源；  4.华为公司在收到调拨单后2个工作日内开通本申请单约定的服务；  5.申请单纸面件一式 4 份，市工信局持有1份，城陵矶新港区管委会持有1份，岳阳临港高新技术产业发展有限公司持有 1 份，华为岳阳DevCloud创新中心持有 1 份；  6.华为云服务网站发出服务开通通知邮件的时间为服务计时计费起点。  7.华为软件开发云套餐仅为公司内部业务使用,不可转借转售。 一经发现，岳阳临港高新技术产业发展有限公司有权收回资源并终止华为云服务账号的使用。  **（\*最终解释权归**岳阳临港高新技术产业发展有限公司**所有）** | |
| **申请院校：（盖章）**  授权人签字：  日期： 年 月 日 | | |
| **审批意见：□同意 □不同意**  岳阳临港高新技术产业发展有限公司  （盖章）    日期： 年 月 日 | | |
| **审批意见：□同意 □不同意**    岳阳市工业和信息化局  （盖章）  日期： 年 月 日 | | |

申调拨单号：

|  |  |
| --- | --- |
| 云服务资源调拨单：  待调拨资源企业名称 ，所对应的华为云服务账户： ，分配云服务额度： 元，对应申请单号， 。    岳阳临港高新技术产业发展有限公司  （盖章）  日期： 年 月 日 | |
| **申请单附件** | 申请组织机构代码证复印件 |

本单一式2份，华为公司一份，岳阳临港高新技术产业发展有限公司一份。

附件4：

华为软件开发云服务套餐包

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **套餐名称** | **对象** | **计量** | **说明** |
| 1 | [10人基础套餐](" \l "'10人基础套餐（企业）'!A1)  [（企业）](" \l "'10人基础套餐（企业）'!A1) | 企事业单位 | 10用户 | 提供10软件开发云服务使用账号及相应开发环境 |
| 2 | [20人企业套餐](" \l "'20人企业套餐（企业） '!A1)  [（企业）](" \l "'20人企业套餐（企业） '!A1) | 企事业单位 | 20用户 | 提供20软件开发云服务使用账号及相应开发环境 |
| 3 | [50人企业套餐 （企业）](" \l "'50人企业套餐 （企业）'!A1) | 企事业单位 | 50用户 | 提供50软件开发云服务使用账号及相应开发环境 |
| 4 | [人才培养基础](" \l "人才培养基础套餐!A1)  [套餐A](" \l "人才培养基础套餐!A1) | 高校及培训机构 | 35用户 | 提供人才培养的云平台服务。Classroom，DevCloud，CloudIDE，集成开发环境（ECS+RDS+IP) |
| 5 | [人才培养基础](" \l "人才培养基础套餐!A1)  [套餐B](" \l "人才培养基础套餐!A1) | 高校及培训机构 | 35用户 | 提供人才培养的云平台服务。Classroom，CloudIDE，集成开发环境（ECS+RDS+IP) |
| 6 | [人才培养课程](" \l "人才培养课程内容套餐A!A1)  [内容套餐A](" \l "人才培养课程内容套餐A!A1) | 高校及培训机构 | 每学校每课程 | 基础课程库(JAVA、C、C++、Python、Web、数据结构、算法) |
| 7 | [人才培养课程](" \l "人才培养课程内容套餐B!A1)  [内容套餐B](" \l "人才培养课程内容套餐B!A1) | 高校及培训机构 | 每学校每课程 | 企业实践类课程开发（主要基于软开云的凤凰项目课程） |
| 8 | [人才培养专家](" \l "人才培养专家服务套餐A!A1)  [服务套餐A](" \l "人才培养专家服务套餐A!A1) | 高校及培训机构 | 每市 | 提供本地的师资培养，双选会，夏冬令营，工作坊等线下服务。A,B,C套餐三选一 |
| 9 | [人才培养专家](" \l "人才培养专家服务套餐B!A1)  [服务套餐B](" \l "人才培养专家服务套餐B!A1) | 高校及培训机构 | 每市 |
| 10 | [人才培养专家](" \l "人才培养专家服务套餐C!A1)  [服务套餐C](" \l "人才培养专家服务套餐C!A1) | 高校及培训机构 | 每市 |

|  |  |
| --- | --- |
| **10人企业套餐（云计算标准版）** | |
| **Devcloud服务** | **备注** |
| **软件开发云基础服务** | 套餐包含： 1）项目管理存储100G/月、测试管理存储100G/月、发布管理存储100G/月、配置管理存储100G/月、代码检查1000K行/月、编译构建5000分钟/月、部署功能免费使用、流水线功能免费使用。 2）资源赠送量根据现网运营数据制定，满足95%用户的需求，如后续用户消耗资源量上升，赠送量将随之上升。 3）实际资源使用量超出赠送量后，按现网价格按需计费 |
|
|
|
|
|
|
|
| **软件开发云接口测试** | 接口测试计费按照测试时间来统计，扣费时间以分钟计算。 套餐包含：5000测试分钟 |
| **开发测试环境（云主机）** | **3台通用计算型**S3  （4C/8G**/**高IO 40G**/高**IO 600G/静态BGP 5**M**/1EIP）； 服务区：华北区、华东区、华南区； |
| **主机安全** | 用于保护ECS的安全，提高业务可靠和连续性，每台ECS1个配额。 |
| **漏洞扫描** | 用于定期检测网站站点或WEB应用、主机安全漏洞扫描，每个站点/域名/IP（公网IP）一个配额。 |

|  |  |
| --- | --- |
| **20人企业套餐（云计算标准版）** | |
| **Devcloud服务** | **备注** |
| **软件开发云服务** | 套餐包含： 1）项目管理存储100G/月、测试管理存储100G/月、发布管理存储100G/月、配置管理存储100G/月、代码检查1000K行/月、编译构建5000分钟/月、部署功能免费使用、流水线功能免费使用。 2）资源赠送量根据现网运营数据制定，满足95%用户的需求，如后续用户消耗资源量上升，赠送量将随之上升。 3）实际资源使用量超出赠送量后，按现网价格按需计费 |
|
|
|
|
|
|
|
| **软件开发云接口测试** | 接口测试计费按照测试时间来统计，扣费时间以分钟计算。 套餐包含：10000测试分钟 |
| **开发测试环境（云主机）** | **4台通用计算型S3(高规格版)** （**8C**/**16G/高IO 40G/高IO 800G**/静态BGP **6M**/1EIP）； 服务区：华北区、华东区、华南区； |
| **主机安全** | 用于保护ECS的安全，提高业务可靠和连续性，每台ECS1个配额。 |
| **漏洞扫描** | 用于定期检测网站站点或WEB应用、主机安全漏洞扫描，每个站点/域名/IP（公网IP）一个配额。 |

|  |  |
| --- | --- |
| **50人企业套餐（云计算标准版）** | |
| **Devcloud服务** | **备注** |
| **软件开发云服务** | 套餐包含： 1）项目管理存储100G/月、测试管理存储100G/月、发布管理存储100G/月、配置管理存储100G/月、代码检查1000K行/月、编译构建5000分钟/月、部署功能免费使用、流水线功能免费使用。 2）资源赠送量根据现网运营数据制定，满足95%用户的需求，如后续用户消耗资源量上升，赠送量将随之上升。 3）实际资源使用量超出赠送量后，按现网价格按需计费 |
|
|
|
|
|
|
|
| **接口测试** | 接口测试计费按照测试时间来统计，扣费时间以分钟计算。 套餐包含：25000测试分钟 |
| **开发测试环境（云主机）** | **9台通用计算型S3(高规格版)** （8C/16G/高IO 40G/高IO 800G/静态BGP 6M/1EIP）；  服务区：华北区、华东区、华南区； |
| **主机安全** | 用于保护ECS的安全，提高业务可靠和连续性，每台ECS1个配额。 |
| **漏洞扫描** | 用于定期检测网站站点或WEB应用、主机安全漏洞扫描，每个站点/域名/IP（公网IP）一个配额。 |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **套餐包** | **资源类型** | **资源** | **服务数量** | **备注** |
| 人才培养基础套餐A | 教学平台 | Classroom | 35人 （每班） | 学校一般以30人为一个班级，考虑每个班级都有降级、重修的学生，因此套餐版以35人为单位设计 |
| DevCloud |
| CloudIDE |
| 集成开发环境 （ECS+RDS+IP） | S3型云主机4核8G | 7台主机  （含硬盘+  带宽） |
| 高IO 数据盘（40G） |
| 高IO 数据盘（70G) |
| 静态带宽/IP（3M） |
| MySQL（单机 1核2G\_ 40G数据盘） | 7台RDS  （含数据盘） |
| 人才培养基础套餐B | 教学平台 | Classroom | 35人 （每班） | 学校一般以30人为一个班级，考虑每个班级都有降级、重修的学生，因此套餐版以35人为单位设计 |
| CloudIDE |
| 集成开发环境 （ECS+RDS+IP） | S3型云主机4核8G | 7台主机  （含硬盘+  带宽） |
| 高IO 数据盘（40G） |
| 高IO 数据盘（70G) |
| 静态带宽/IP（3M） |
| MySQL（单机 1核2G\_ 40G数据盘） | 7台RDS  （含数据盘） |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **套餐包** | **资源** | **服务数量** | **备注** |
| 人才培养课程内容套餐A | JAVA、C、C++、Python、Web、数据结构、算法对应课件、作业、习题、视频等 | 每课程每校 | 基础课程库(JAVA、C、C++、Python、Web、数据结构、算法等) |
| 人才培养课程内容套餐B | 凤凰项目对应的课件、  作业、习题、视频等 | 每课程每校 | ●企业实践类课程开发（主要基于软开云的课程开发） ●金课 ●人工智能、大数据课程开发 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **套餐包** | **资源** | **服务数量** | **备注** |
| 人才培养服务  套餐A | 人才培养师资培训（2）  人才培养岗前培训（2）  人才培养微认证培训（3） | 全市 | 创新中心交付 |
| 人才培训服务  套餐B | 人才培养师资培训（2）  人才培养岗前培训（2）  人才培养微认证培训（3）人才培养夏（冬）令营（2） | 全市 | 创新中心交付 |
| 人才培训服务  套餐C | 人才培养师资培训（3）  人才培养岗前培训（3）  人才培养微认证培训（3）  人才培养夏（冬）令营（2）  人才培养敏捷工作坊（2）  人才培养课程共建服务（2）  人才培养人才双选服务（1） | 全市 | 创新中心交付 |