**2020年度可信云技术最佳实践申报模板**

注：以下所有评审委员会评议的分数，只是示例，实际以评审委员会的分数分配为准

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 申请单位 | | 填详细名称 | | 申报云案例类型 | 以下可多选，最多选择两项 （1）基础服务类  计算类  □内核  □资源管理  □虚拟化  □其他  存储类  □块存储  □数据库  □缓存  □对象存储  □其他  网络类  □VPC  □专线接入  □CDN  □SDN  □其他  （2）安全类  □计算环境安全  □网络安全  □应用安全  □业务安全  □安全管理  □数据安全  □其他  （3）云管和云网类  □CMP  □云MSP  □SD-WAN  □混合云  □云网能力  （4）云原生类  □容器及管理  □无服务  □微服务  □云原生数据库  □中间件 | |
| 申报单位地址 | | （省、市） （区） （街道） 号（楼） （号） | | | | |
| 申报技术（评审委员会评议，共50分）  注：可以填写多个 | | | | | | |
| 申报技术 | 技术名称 | | 类 子类 技术 | | | |
| 创新点  （15分） | | 较其它同类技术的创新点在哪儿，可分条说明 | | | |
| 技术介绍  （15分） | | 申报技术解决了什么问题，同时对申报技术做详细介绍，例如整个技术架构，技术核心点等 | | | |
| 技术特点  (10分) | | 对申报技术的特点和优势进行分析 | | | |
| 技术应用  （10分） | | 申报技术达到了什么效果，并对可以应用的场景进行介绍，也可以举例说明 | | | |
| 其它 | | 其它需要说明的地方 | | | |
| 申报总结 | | | | | | |
| 一段话自我推荐总结，最多300字 | | |  | | | |
| 以下为技术类加分项 | | | | | | |
| 1. 通过的或正在参评的可信云评估 2. 参与的可信云相关标准制定 3. 完成或参与的相关技术白皮书编写   （分数累加，此项为客观分数） | | | | | | |
| 可以直接进行列举 | | | | | | |
| 云服务或解决方案基本信息  （运营时间和规模，评审委员会打分，10分） | | | | | | |
| 开始运营时间 | |  | | 当前用户数  /云计算规模 | |  |