**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 |  |