**OneNET平台接入能力认证申请**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 设备厂商名称 |  | 设备厂商技术人员及电话 |  |
| 物联网技术人员及电话 |  |
| 物联网市场人员及电话 |  |
| **1.产品概况（带\*为必填）** |
| 产品型号\* |  | 产品名称\* |  |
| 通信网络 |  | 产品类型 |  |
| **2.接入概况（带\*为必填）** |
| 接入标准\* | □设备接入□外部平台接入 □自研平台接入 （自研平台名称）  |
| 南向接入类型\* | □Studio□MQTT套件 □NB套件 □多协议套件 □和物 |
| 北向接入类型\* | □API□HTTP推送 □MQ消息队列 |
| 平台能力调用 | □MQ□LBS □OTA □DMP □VCS □AI □VIEW |
| 物模型规范 | 物模型接入产品必填 |
| **3.OneNET平台账户（带\*为必填）** |
| 登录账号\* |  | 登录密码\* |  |
| 用户ID\* |  | 产品ID\* |  |
| 设备ID/设备名称\* |  |
| **4.应用平台账户** |
| 测试账号 |  | 测试密码 |  |
| 应用平台地址 |  |

**填表说明：**

1. “设备厂商技术人员”指供应商技术工程师；

2. “物联网技术人员”指中移物联网有限公司支撑项目对接的工程师；

3. “物联网市场人员”指中移物联网有限公司市场经理；

4. “产品类型”指查验产品所属行业，如智慧城市、智能家居等；

5. “接入标准”中“平台接入”需填写附表申请一事一议；

6. “南向接入类型”指设备接入协议套件；

7. “北向接入类型”指应用数据获取方式；

8. “平台能力调用”指使用平台能力；

9. “物模型规范”指设备对接OneNET Studio时创建的产品物模型；

10. “用户ID”详见平台账户信息；

11. “设备ID/设备名称”指提交查验的设备在平台上添加的设备ID（OneNET 4.0套件）或者设备名称（OneNET Studio）；

12. “应用平台账户”指用户的第三方应用，如应用系统、小程序等；

附表

**SaaS应用接入OneNET申请表**

|  |
| --- |
| 基本信息 |
| 产品类别\* | □ 消防安全产品□ 涉密产品 □ 头部厂家产品 □ 公共安全产品 □ 纯软服务类 □ 云运维/市框类 |
| SaaS应用是否部署到省公司移动云\* | □ 是□ 否 |
| 是否满足设备及数据要求（详见正文1.2.2） | □ 是□ 否 |