

一、http 协议

1-1. 登录(平台与终端登录)

/v1/token post

请求 body: json

```
{
  account string //账号
  password string //密码
  captcha string //验证码
  captchaId string //验证码对应 id
}
响应 body: json
{
  code int //结果 0 表示成功 非 0 表示失败
  message string //提示
  data {
    expire int64 //token 有效截止时间戳(s)
    token string //token 字符串
  }
}
```

1-2. 登出

前端直接删除 token 即可

1-3. 验证码生成

/v1/getCaptcha get

响应 body: json

```
{
  code int //结果 0 表示成功 非 0 表示失败
  message string //提示
  data {
    captchaId string //验证码 id
    image string //图片 base64 编码
  }
}
```

1-4. 查询子行政区域

/v1/regions/:areaCode get

//areaCode int32 行政区域编码

//注: 全国的行政区域编码设置为 86; 当上传的 areaCode 为 0、86, 默认查询省级行政单位;
areaCode 为-1 时, 查询全国的所有行政单位

响应 body: json

```
{
  code int //结果 0 表示成功 非 0 表示失败
  message string //提示
  data: [{ //子行政区域信息
    code int32 //行政区域编码
    name string //行政区域简称, eg. 迪庆
  }]
}
```

```

    fullName string //行政区域全称, eg. 迪庆藏族自治州
    level int32 //行政区域等级 3-省级 4-市级 5-区县级
    parentCode int32 //父级行政区域编码
    children: [{
        code int //行政区域编码
        name string //行政区域简称, eg. 迪庆
        fullName string //行政区域全称, eg. 迪庆藏族自治州
        level int32 //行政区域等级 3-省级 4-市级 5-区县级
        parentCode int32 //父级行政区域编码
        children: [{
            code int //行政区域编码
            name string //行政区域简称, eg. 迪庆
            fullName string //行政区域全称, eg. 迪庆藏族自治州
            level int32 //行政区域等级 3-省级 4-市级 5-区县级
            parentCode int32 //父级行政区域编码
        }]
    }]
}

```

2-1. 查询个人信息(平台账号)

/v1/manager get

响应 body: json

```

{
    code int //结果 0 表示成功 非 0 表示失败
    message string //提示
    data {
        createdAt int64 //创建时间戳(s)
        unit string //单位名称
        address string //单位详细地址
        account string //账号
        password string //密码
    }
}

```

2-2. 修改账号密码(平台)

/v1/manager post

请求 body: json

```

{
    oldPwd string //旧密码
    newPwd string //新密码
}

```

响应 body: json

```

{
    code int //结果 0 表示成功 非 0 表示失败
    message string //提示
}

```