

# 成都市教育城域网 网络安全监测月报

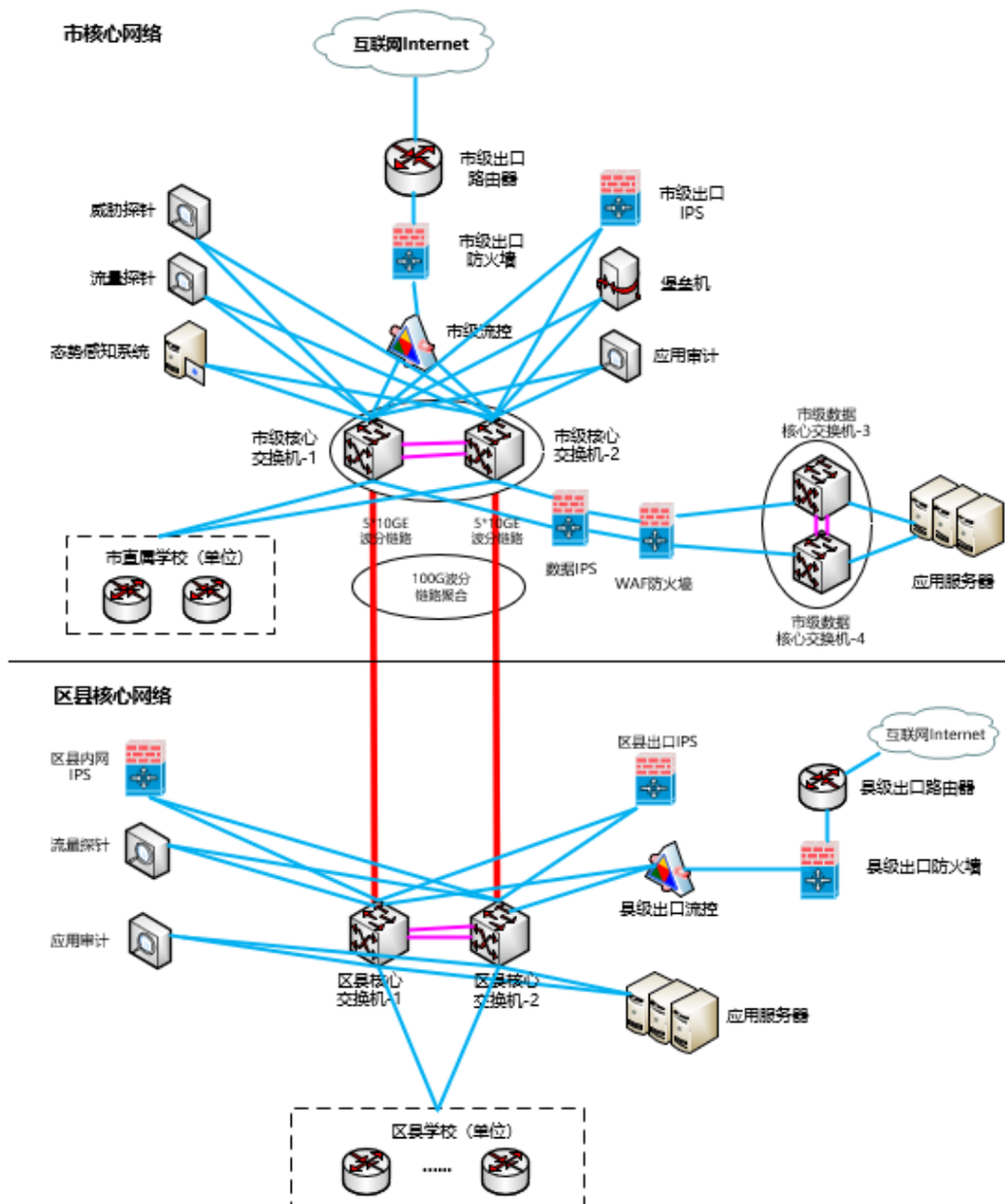
成都市教育技术装备管理中心

2023年8月

成都市教育城域网专网2023年已接入23个区市县教育局、2612个单位。

报告时间段：2023年8月1日—8月31日

### 一、专网安全部署情况



## 二、市、县两级网络中心核心组网设备运行状况

| 序号 | 区域   | 设备型号   | 硬件运行情况 | 安全运行情况 | 故障原因分析 | 备注 |
|----|------|--------|--------|--------|--------|----|
| 1  | 市级   | 城域网络设备 | 正常     | 正常     |        |    |
| 2  |      | 出口安全设备 | 故障     | 正常     |        |    |
| 3  |      | 内网安全设备 | 正常     | 正常     |        |    |
| 4  |      | 态势感知平台 | 正常     | 正常     |        |    |
| 5  | 天府新区 | 城域网络设备 | 正常     | 正常     |        |    |
| 6  |      | 出口安全设备 | 正常     | 正常     |        |    |
| 7  |      | 内网安全设备 | 正常     | 正常     |        |    |
| 8  |      | 态势感知探针 | 正常     | 正常     |        |    |
| 9  | 东部新区 | 城域网络设备 | 正常     | 正常     |        |    |
| 10 |      | 出口安全设备 | 正常     | 正常     |        |    |
| 11 |      | 内网安全设备 | 正常     | 正常     |        |    |
| 12 |      | 态势感知探针 | 正常     | 正常     |        |    |
| 13 | 高新区  | 城域网络设备 | 正常     | 正常     |        |    |
| 14 |      | 出口安全设备 | 正常     | 正常     |        |    |
| 15 |      | 内网安全设备 | 正常     | 正常     |        |    |
| 16 |      | 态势感知探针 | 正常     | 正常     |        |    |
| 17 | 锦江区  | 城域网络设备 | 正常     | 正常     |        |    |
| 18 |      | 出口安全设备 | 正常     | 正常     |        |    |

成都市教育城域网网络安全监测月报

|    |      |        |    |    |  |  |
|----|------|--------|----|----|--|--|
| 19 |      | 内网安全设备 | 正常 | 正常 |  |  |
| 20 |      | 态势感知探针 | 正常 | 正常 |  |  |
| 21 | 青羊区  | 城域网络设备 | 正常 | 正常 |  |  |
| 22 |      | 出口安全设备 | 正常 | 正常 |  |  |
| 23 |      | 内网安全设备 | 正常 | 正常 |  |  |
| 24 |      | 态势感知探针 | 正常 | 正常 |  |  |
| 25 | 金牛区  | 城域网络设备 | 正常 | 正常 |  |  |
| 26 |      | 出口安全设备 | 正常 | 正常 |  |  |
| 27 |      | 内网安全设备 | 正常 | 正常 |  |  |
| 28 |      | 态势感知探针 | 正常 | 正常 |  |  |
| 29 | 武侯区  | 城域网络设备 | 正常 | 正常 |  |  |
| 30 |      | 出口安全设备 | 正常 | 正常 |  |  |
| 31 |      | 内网安全设备 | 正常 | 正常 |  |  |
| 32 |      | 态势感知探针 | 正常 | 正常 |  |  |
| 33 | 成华区  | 城域网络设备 | 正常 | 正常 |  |  |
| 34 |      | 出口安全设备 | 正常 | 正常 |  |  |
| 35 |      | 内网安全设备 | 正常 | 正常 |  |  |
| 36 |      | 态势感知探针 | 正常 | 正常 |  |  |
| 37 | 龙泉驿区 | 城域网络设备 | 正常 | 正常 |  |  |
| 38 |      | 出口安全设备 | 正常 | 正常 |  |  |
| 39 |      | 内网安全设备 | 正常 | 正常 |  |  |

成都市教育城域网网络安全监测月报

|    |      |        |    |    |  |  |
|----|------|--------|----|----|--|--|
| 40 |      | 态势感知探针 | 正常 | 正常 |  |  |
| 41 | 青白江区 | 城域网络设备 | 正常 | 正常 |  |  |
| 42 |      | 出口安全设备 | 正常 | 正常 |  |  |
| 43 |      | 内网安全设备 | 正常 | 正常 |  |  |
| 44 |      | 态势感知探针 | 正常 | 正常 |  |  |
| 45 | 新都区  | 城域网络设备 | 正常 | 正常 |  |  |
| 46 |      | 出口安全设备 | 正常 | 正常 |  |  |
| 47 |      | 内网安全设备 | 正常 | 正常 |  |  |
| 48 |      | 态势感知探针 | 正常 | 正常 |  |  |
| 49 | 温江区  | 城域网络设备 | 正常 | 正常 |  |  |
| 50 |      | 出口安全设备 | 正常 | 正常 |  |  |
| 51 |      | 内网安全设备 | 正常 | 正常 |  |  |
| 52 |      | 态势感知探针 | 正常 | 正常 |  |  |
| 49 | 双流区  | 城域网络设备 | 正常 | 正常 |  |  |
| 50 |      | 出口安全设备 | 正常 | 正常 |  |  |
| 51 |      | 内网安全设备 | 正常 | 正常 |  |  |
| 52 |      | 态势感知探针 | 正常 | 正常 |  |  |
| 53 | 郫都区  | 城域网络设备 | 正常 | 正常 |  |  |
| 54 |      | 出口安全设备 | 正常 | 正常 |  |  |
| 55 |      | 内网安全设备 | 正常 | 正常 |  |  |
| 56 |      | 态势感知探针 | 正常 | 正常 |  |  |

成都市教育城域网网络安全监测月报

|    |      |        |    |    |  |  |
|----|------|--------|----|----|--|--|
| 57 | 新津区  | 城域网络设备 | 正常 | 正常 |  |  |
| 58 |      | 出口安全设备 | 正常 | 正常 |  |  |
| 59 |      | 内网安全设备 | 正常 | 正常 |  |  |
| 60 |      | 态势感知探针 | 正常 | 正常 |  |  |
| 61 | 简阳市  | 城域网络设备 | 正常 | 正常 |  |  |
| 62 |      | 出口安全设备 | 正常 | 正常 |  |  |
| 63 |      | 内网安全设备 | 正常 | 正常 |  |  |
| 64 |      | 态势感知探针 | 正常 | 正常 |  |  |
| 65 | 都江堰市 | 城域网络设备 | 正常 | 正常 |  |  |
| 66 |      | 出口安全设备 | 正常 | 正常 |  |  |
| 67 |      | 内网安全设备 | 正常 | 正常 |  |  |
| 68 |      | 态势感知探针 | 正常 | 正常 |  |  |
| 69 | 彭州市  | 城域网络设备 | 正常 | 正常 |  |  |
| 70 |      | 出口安全设备 | 正常 | 正常 |  |  |
| 71 |      | 内网安全设备 | 正常 | 正常 |  |  |
| 72 |      | 态势感知探针 | 正常 | 正常 |  |  |
| 73 | 邛崃市  | 城域网络设备 | 正常 | 正常 |  |  |
| 74 |      | 出口安全设备 | 正常 | 正常 |  |  |
| 75 |      | 内网安全设备 | 正常 | 正常 |  |  |
| 76 |      | 态势感知探针 | 正常 | 正常 |  |  |
| 77 | 崇州市  | 城域网络设备 | 正常 | 正常 |  |  |

## 成都市教育城域网网络安全监测月报

|    |     |        |    |    |  |  |
|----|-----|--------|----|----|--|--|
| 78 |     | 出口安全设备 | 正常 | 正常 |  |  |
| 79 |     | 内网安全设备 | 正常 | 正常 |  |  |
| 80 |     | 态势感知探针 | 正常 | 正常 |  |  |
| 81 | 金堂县 | 城域网络设备 | 正常 | 正常 |  |  |
| 82 |     | 出口安全设备 | 正常 | 正常 |  |  |
| 83 |     | 内网安全设备 | 正常 | 正常 |  |  |
| 84 |     | 态势感知探针 | 正常 | 正常 |  |  |
| 85 | 大邑县 | 城域网络设备 | 正常 | 正常 |  |  |
| 86 |     | 出口安全设备 | 正常 | 正常 |  |  |
| 87 |     | 内网安全设备 | 正常 | 正常 |  |  |
| 88 |     | 态势感知探针 | 正常 | 正常 |  |  |
| 89 | 蒲江县 | 城域网络设备 | 正常 | 正常 |  |  |
| 90 |     | 出口安全设备 | 正常 | 正常 |  |  |
| 91 |     | 内网安全设备 | 正常 | 正常 |  |  |
| 92 |     | 态势感知探针 | 正常 | 正常 |  |  |

## 三、专网安全风险记录

| 序号 | 区域   | 安全风险隐患数量 | 安全风险处置情况 |         |
|----|------|----------|----------|---------|
|    |      |          | 安全设备拦截   | 相关单位已处理 |
| 1  | 市级   | 18       | 18       | 18      |
| 2  | 天府新区 | 565      | 459      | 106     |
| 3  | 东部新区 | 44       | 15       | 29      |
| 4  | 高新区  | 162      | 29       | 133     |
| 5  | 锦江区  | 625      | 625      | 625     |
| 6  | 青羊区  | 114      | 12       | 102     |
| 7  | 金牛区  | 381      | 67       | 314     |
| 8  | 武侯区  | 453      | 453      | 453     |
| 9  | 成华区  | 28       | 28       | 28      |
| 10 | 龙泉驿区 | 539      | 539      | 539     |
| 11 | 青白江区 | 22       | 22       | 22      |
| 12 | 新都区  | 0        | 0        | 0       |
| 13 | 温江区  | 137      | 0        | 137     |
| 14 | 双流区  | 358      | 256      | 256     |
| 15 | 郫都区  | 48       | 48       | 48      |
| 16 | 新津区  | 0        | 0        | 0       |
| 17 | 简阳市  | 70       | 0        | 70      |
| 18 | 都江堰市 | 0        | 0        | 0       |

## 成都市教育城域网网络安全监测月报

|    |     |      |      |      |
|----|-----|------|------|------|
| 19 | 彭州市 | 143  | 143  | 143  |
| 20 | 邛崃市 | 11   | 0    | 11   |
| 21 | 崇州市 | 53   | 53   | 53   |
| 22 | 金堂县 | 41   | 0    | 41   |
| 23 | 大邑县 | 54   | 0    | 54   |
| 24 | 蒲江县 | 41   | 41   | 41   |
| 25 | 合计  | 3907 | 2808 | 3223 |

#### 四、网络安全工作

##### 1、专网重要时段网络安全保障

2023年第31届成都世界大学生夏季运动会期间教育城域网网络安全保障。

2023年秋季开学前教育城域网网络安全保障。

#### 五、工作建议

建议全市所有学校及教学单位对本单位电脑进行防病毒软件安装，定期进行系统杀毒及漏洞补丁修复。

建议全市各区市县梳理服务器应用资产，进一步修复应用系统存在的网络安全漏洞。

#### 六、下月主要工作

- 1、做好2023年杭州亚运会期间教育城域网网络安全保障。
- 2、做好2023年国家网络安全宣传周网络安全保障及相关服务。