附件1

**吉林省第二批人工智能教育实验区域名单**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 序号 | 实验区域 | 实验类别 |
| 1 | 长春市朝阳区 | 数字创作、计算思维、科创实践 |
| 2 | 长春净月高新技术产业开发区 | 数字创作、计算思维 |

附件2

**吉林省第二批人工智能教育实验学校名单**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 序号 | 实验学校 | 实验类别 |
| 1 | 吉林省实验繁荣学校 | 数字创作、科创实践 |
| 2 | 吉林油田钻井小学 | 数字创作 |
| 3 | 长春市绿园区春晖小学 | 计算思维、科创实践 |
| 4 | 长春市第八十七中学 | 数字创作、计算思维、科创实践 |
| 5 | 长春市第一0三中学 | 数字创作、计算思维 |
| 6 | 公主岭市十屋镇第一中学校 | 数字创作、计算思维 |
| 7 | 公主岭市胜利小学校 | 计算思维、科创实践 |
| 8 | 公主岭市怀德镇中心小学校 | 计算思维 |
| 9 | 公主岭市范家屯镇第二中学校 | 计算思维 |
| 10 | 公主岭市第二实验小学校 | 计算思维、科创实践 |
| 11 | 松原市宁江区新城乡中心小学 | 计算思维、科创实践 |
| 12 | 磐石市牛心镇第二小学校 | 科创实践 |
| 13 | 磐石市明城中学校 | 计算思维、科创实践 |
| 14 | 吉林市第十三中学 | 数字创作 |
| 15 | 吉林市丰满区东山实验学校 | 科创实践 |
| 16 | 长春力旺实验初级中学 | 计算思维、科创实践 |
| 17 | 长春市第八十二中学 | 计算思维 |
| 18 | 长春市二道区吉林小学 | 数字创作、计算思维 |
| 19 | 长春市二道区新太小学 | 计算思维 |
| 20 | 东北师范大学附属实验中学（经开） | 数字创作、计算思维、科创实践 |
| 21 | 长春经济技术开发区仙台小学校 | 数字创作 |
| 22 | 莲花山育英实验学校 | 计算思维 |
| 23 | 长春汽车经济技术开发区第二实验学校 | 数字创作 |
| 24 | 长春汽车经济技术开发区第四小学 | 科创实践 |
| 25 | 吉林省第二实验学校远洋学校 | 计算思维 |
| 26 | 长春净月高新技术产业开发区华岳学校 | 数字创作、计算思维 |
| 27 | 长春净月高新技术产业开发区第一实验学校 | 数字创作、计算思维 |
| 28 | 松原市宁江区伯都讷小学 | 数字创作、计算思维、科创实践 |
| 29 | 长白山池北区第三小学校 | 数字创作、计算思维、科创实践 |
| 30 | 长白山第二高级中学校 | 科创实践 |
| 31 | 长春高新第一实验学校 | 数字创作、计算思维、科创实践 |
| 32 | 长春力旺实验小学 | 计算思维、科创实践 |
| 33 | 长春市第九十八中学校 | 数字创作、计算思维、科创实践 |
| 34 | 长春市九台区工农小学 | 数字创作、计算思维、科创实践 |
| 35 | 长春新区北湖英才学校 | 数字创作、计算思维 |
| 36 | 靖宇县育红小学 | 数字创作 |
| 37 | 靖宇县第七中学 | 数字创作 |
| 38 | 白山市第十六中学 | 数字创作、计算思维、科创实践 |
| 39 | 白山市浑江区新民小学 | 计算思维、科创实践 |
| 40 | 白城市洮北区文化小学 | 计算思维 |
| 41 | 洮南市第一小学 | 数字创作、计算思维 |
| 42 | 通榆县明德小学校 | 计算思维 |
| 43 | 通化市东昌区金厂镇中心小学校 | 科创实践 |
| 44 | 通化钢铁集团有限责任公司第一中学 | 科创实践 |
| 45 | 通化市靖宇中学 | 计算思维 |
| 46 | 通化市第一中学校 | 科创实践 |
| 47 | 集安市第一小学 | 科创实践 |
| 48 | 集安市朝鲜族学校 | 数字创作、科创实践 |
| 49 | 辉南县第六中学 | 计算思维 |