附件

2021年度深圳市中小学

“明日科创之星”认定名单

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **档案编号** | **所在区** | **学校** | **作者姓名** | **所获奖项** |
| 1 | SZ20210001 | 市直属 | 深圳中学 | 曾安可 | iGEM国际基因工程大赛（获国际金奖） |
| 2 | SZ20210002 | 市直属 | 深圳中学 | 田一丁 | 广东省青少年科技创新大赛一等奖 |
| 3 | SZ20210003 | 市直属 | 深圳实验学校 | 尹子木 | VEX世界锦标赛亚太分区赛二等奖 |
| 4 | SZ20210004 | 市直属 | 深圳外国语学校高中部 | 李杰睿 | FIRST科技挑战赛华南区邀请赛亚军 |
| 5 | SZ20210005 | 市直属 | 深圳外国语学校高中部 | 李梓圳 | FIRST科技挑战赛华南区邀请赛亚军 |
| 6 | SZ20210006 | 市直属 | 深圳外国语学校高中部 | 李婧 | FIRST科技挑战赛华南区邀请赛亚军 |
| 7 | SZ20210007 | 市直属 | 深圳外国语学校高中部 | 苑林霏 | FIRST科技挑战赛华南区邀请赛亚军 |
| 8 | SZ20210008 | 市直属 | 深圳外国语学校高中部 | 熊奕翔 | FIRST科技挑战赛华南区邀请赛亚军 |
| 9 | SZ20210009 | 市直属 | 深圳外国语学校高中部 | 周义 | FIRST科技挑战赛华南区邀请赛亚军 |
| 10 | SZ20210010 | 市直属 | 深圳外国语学校高中部 | 张庭瑞 | FIRST科技挑战赛华南区邀请赛亚军 |
| 11 | SZ20210011 | 市直属 | 深圳外国语学校高中部 | 周宸羽 | FIRST科技挑战赛华南区邀请赛亚军 |
| 12 | SZ20210012 | 市直属 | 深圳外国语学校初中部 | 刘飞扬 | 广东省中小学科技劳动教育实践活动一等奖 |
| 13 | SZ20210013 | 市直属 | 深圳市高级中学 | 赵志成 | 全国中小学信息技术创新与实践大赛二等奖 |
| 14 | SZ20210014 | 市直属 | 深圳市高级中学 | 卢浚铭 | 全国中小学信息技术创新与实践大赛一等奖 |
| 15 | SZ20210015 | 市直属 | 深圳市高级中学 | 谭子琪 | 全国中小学信息技术创新与实践大赛二等奖 |
| 16 | SZ20210016 | 市直属 | 深圳市高级中学 | 李亦乔 | 全国中小学信息技术创新与实践大赛二等奖 |
| 17 | SZ20210017 | 市直属 | 深圳市高级中学 | 张婉莹 | 全国中小学信息技术创新与实践大赛二等奖 |
| 18 | SZ20210018 | 市直属 | 深圳市高级中学 | 施奕丞 | 广东省中小学科技劳动教育实践活动一等奖 |
| 19 | SZ20210019 | 市直属 | 深圳市高级中学 | 宋宇键 | 广东省中小学科技劳动教育实践活动一等奖 |
| 20 | SZ20210020 | 市直属 | 深圳市高级中学 | 刘峻豪 | 全国中小学信息技术创新与实践大赛二等奖 |
| 21 | SZ20210021 | 市直属 | 深圳市高级中学 | 肖志航 | 全国中小学信息技术创新与实践大赛二等奖 |
| 22 | SZ20210022 | 市直属 | 深圳市高级中学 | 周子鹏 | 全国中小学信息技术创新与实践大赛二等奖 |
| 23 | SZ20210023 | 市直属 | 深圳市高级中学 | 郭紫涵 | 全国中小学信息技术创新与实践大赛决赛二等奖 |
| 24 | SZ20210024 | 市直属 | 深圳市高级中学 | 王思诚 | 全国中小学信息技术创新与实践大赛一等奖 |
| 25 | SZ20210025 | 市直属 | 深圳大学附属中学 | 曹憬霖 | 全国中小学信息技术创新与实践大赛一等奖 |
| 26 | SZ20210026 | 市直属 | 深圳市第二实验学校 | 王鹏玖 | 广东省中学生天文知识竞赛一等奖 |
| 27 | SZ20210027 | 市直属 | 深圳第二外国语学校 | 梁聚燕 | 全国中小学信息技术创新与实践大赛决赛一等奖 |
| 28 | SZ20210028 | 市直属 | 深圳第二外国语学校 | 施莹 | 全国中小学信息技术创新与实践大赛决赛一等奖 |
| 29 | SZ20210029 | 市直属 | 深圳第二外国语学校 | 彭树峰 | 全国中小学信息技术创新与实践大赛一等奖 |
| 30 | SZ20210030 | 市直属 | 深圳第二外国语学校 | 李宛真 | 全国中小学信息技术创新与实践大赛广东赛区一等奖 |
| 31 | SZ20210031 | 市直属 | 深圳第二外国语学校 | 贺佳佳 | 全国中小学信息技术创新与实践大赛一等奖 |
| 32 | SZ20210032 | 市直属 | 深圳第二外国语学校 | 刘泽阳 | 全国中小学信息技术创新与实践大赛一等奖 |
| 33 | SZ20210033 | 市直属 | 深圳第二外国语学校 | 陈可欣 | 全国中小学信息技术创新与实践大赛广东赛区一等奖 |
| 34 | SZ20210034 | 市直属 | 深圳第二外国语学校 | 余清源 | 全国中小学信息技术创新与实践大赛决赛一等奖 |
| 35 | SZ20210035 | 市直属 | 深圳市第三高级中学 | 黄冰滢 | 中国国际“互联网+”大学生创新创业大赛萌芽赛道创新潜力奖 |
| 36 | SZ20210036 | 市直属 | 深圳市第三高级中学 | 叶紫欣 | 中国国际“互联网+”大学生创新创业大赛萌芽赛道创新潜力奖 |
| 37 | SZ20210037 | 市直属 | 深圳市第三高级中学 | 罗万欣 | 中国国际“互联网+”大学生创新创业大赛萌芽赛道创新潜力奖 |
| 38 | SZ20210038 | 市直属 | 深圳市第三高级中学 | 杨丰羽 | 中国国际“互联网+”大学生创新创业大赛萌芽赛道创新潜力奖 |
| 39 | SZ20210039 | 市直属 | 深圳市第一职业技术学校 | 郑宏杰 | 世界机器人大赛总决赛一等奖 |
| 40 | SZ20210040 | 市直属 | 深圳市第一职业技术学校 | 曾宇涛 | 全国行业职业技能竞赛二等奖 |
| 41 | SZ20210041 | 市直属 | 深圳市第一职业技术学校 | 周思成 | 全国行业职业技能竞赛二等奖 |
| 42 | SZ20210042 | 市直属 | 深圳市第一职业技术学校 | 袁仕鹏 | 全国行业职业技能竞赛二等奖 |
| 43 | SZ20210043 | 市直属 | 深圳市第一职业技术学校 | 肖喆 | 广东省行业职业技能竞赛一等奖 |
| 44 | SZ20210044 | 市直属 | 深圳市第一职业技术学校 | 陈铭杰 | 全国行业职业技能竞赛二等奖 |
| 45 | SZ20210045 | 福田区 | 深圳明德实验学校（集团）香蜜校区 | 束雨桐 | 全国中小学信息技术创新与实践大赛一等奖 |
| 46 | SZ20210046 | 福田区 | 深圳明德实验学校（集团）香蜜校区 | 戴文熙 | 全国中小学信息技术创新与实践大赛二等奖 |
| 47 | SZ20210047 | 福田区 | 深圳明德实验学校（集团）香蜜校区 | 郝文天 | 全国中小学信息技术创新与实践大赛二等奖 |
| 48 | SZ20210048 | 福田区 | 深圳明德实验学校（集团）香蜜校区 | 吕米来 | 全国中小学信息技术创新与实践大赛决赛二等奖 |
| 49 | SZ20210049 | 福田区 | 深圳明德实验学校（集团）香蜜校区 | 鲍希之 | 全国中小学信息技术创新与实践大赛一等奖 |
| 50 | SZ20210050 | 福田区 | 深圳明德实验学校（集团）香蜜校区 | 黄玺源 | 少年硅谷—全国青少年人工智能教育成果展示大赛一等奖 |
| 51 | SZ20210051 | 福田区 | 深圳明德实验学校（集团）香蜜校区 | 李喆熙 | 少年硅谷—全国青少年人工智能教育成果展示大赛一等奖 |
| 52 | SZ20210052 | 福田区 | 深圳市福田区百花小学 | 周笑 | VEX 机器人世界锦标赛二等奖 |
| 53 | SZ20210053 | 福田区 | 深圳市福田区福田中学 | 谭添 | VEX世锦赛中国总决赛一等奖 |
| 54 | SZ20210054 | 福田区 | 深圳市福田区福田中学 | 刘章浩 | VEX世锦赛中国总决赛一等奖 |
| 55 | SZ20210055 | 福田区 | 深圳市福田区福田中学 | 彭煜瑜 | VEX世锦赛中国总决赛一等奖 |
| 56 | SZ20210056 | 福田区 | 深圳市福田区福田中学 | 刘亚烜 | VEX世锦赛中国总决赛一等奖 |
| 57 | SZ20210057 | 福田区 | 深圳市福田区红岭中学（集团）科技小学 | 夏逸轩 | 全国青少年人工智能创新挑战赛广东省赛一等奖 |
| 58 | SZ20210058 | 福田区 | 深圳市福田区红岭中学（集团）科技小学 | 黄泓茗 | 全国青少年人工智能创新挑战赛二等奖 |
| 59 | SZ20210059 | 福田区 | 深圳市福田区红岭中学（集团）科技中学 | 袁铖明 | VEX世锦赛中国总决赛一等奖 |
| 60 | SZ20210060 | 福田区 | 深圳市福田区红岭中学（集团）科技中学 | 麦钊铭 | 广东省青少年科技创新大赛一等奖 |
| 61 | SZ20210061 | 福田区 | 深圳市福田区红岭中学（集团）科技中学 | 陶禹伯 | 广东省青少年科技创新大赛一等奖 |
| 62 | SZ20210062 | 福田区 | 深圳市福田区红岭中学（集团）科技中学 | 邱俊豪 | VEX世锦赛中国总决赛二等奖 |
| 63 | SZ20210063 | 福田区 | 深圳市福田区红岭中学（集团）科技中学 | 苏煜盛 | VEX世锦赛中国总决赛一等奖 |
| 64 | SZ20210064 | 福田区 | 深圳市福田区红岭中学（集团）科技中学 | 张博浩 | VEX世锦赛中国总决赛初中组 二等奖 |
| 65 | SZ20210065 | 福田区 | 深圳市福田区红岭中学（集团）科技中学 | 罗笛罡 | VEX世锦赛中国总决赛一等奖 |
| 66 | SZ20210066 | 福田区 | 深圳市福田区红岭中学（集团）科技中学 | 皮淞铭 | VEX 机器人世界锦标赛一等奖 |
| 67 | SZ20210067 | 福田区 | 深圳市福田区红岭中学（集团）科技中学 | 胡一川 | VEX世锦赛中国总决赛二等奖 |
| 68 | SZ20210068 | 福田区 | 深圳市福田区红岭中学（集团）科技中学 | 刘陆铭 | VEX世锦赛中国总决赛二等奖 |
| 69 | SZ20210069 | 福田区 | 深圳市福田区红岭中学（集团）科技中学 | 郭雯境 | 美国匹兹堡国际发明展金奖 |
| 70 | SZ20210070 | 福田区 | 深圳市福田区红岭中学（集团）科技中学 | 张知恒 | 广东省青少年科技创新大赛一等奖 |
| 71 | SZ20210071 | 福田区 | 深圳市福田区红岭中学（集团）科技中学 | 金俊辰 | VEX世锦赛中国总决赛二等奖 |
| 72 | SZ20210072 | 福田区 | 深圳市福田区红岭中学（集团）科技中学 | 张雨奥 | 广东省青少年科技创新大赛一等奖 |
| 73 | SZ20210073 | 福田区 | 深圳市福田区红岭中学（集团）科技中学 | 陈上哲 | 美国匹兹堡国际发明展金奖、第16届宋庆龄少年儿童发明银奖 |
| 74 | SZ20210074 | 福田区 | 深圳市福田区红岭中学（集团）科技中学 | 吕俊烨 | VEX 世锦赛中国总决赛 二等奖 |
| 75 | SZ20210075 | 福田区 | 深圳市福田区红岭中学（集团）科技中学 | 薛皓元 | 广东省青少年科技创新大赛一等奖 |
| 76 | SZ20210076 | 福田区 | 深圳市福田区红岭中学（集团）科技中学 | 梁辰睿 | VEX 世锦赛中国总决赛二等奖 |
| 77 | SZ20210077 | 福田区 | 深圳市福田区红岭中学（集团）园岭部 | 李纪贤 | 全国中小学信息技术创新与实践大赛二等奖 |
| 78 | SZ20210078 | 福田区 | 深圳市福田区红岭中学（集团）园岭部 | 李佳慕 | 世界机器人大赛VEX赛项一等奖 |
| 79 | SZ20210079 | 福田区 | 深圳市福田区红岭中学（集团）园岭部 | 全昱丰 | 全国中小学信息技术创新与实践大赛二等奖 |
| 80 | SZ20210080 | 福田区 | 深圳市福田区红岭中学（集团）园岭部 | 王奕智 | 世界机器人大赛锦标赛一等奖 |
| 81 | SZ20210081 | 福田区 | 深圳市福田区华富小学 | 罗素 | 德国纽伦堡国际发明奖金奖 |
| 82 | SZ20210082 | 福田区 | 深圳市福田区荔园教育集团（通新岭校区） | 郝伟 | 世界物联网博览会青少年物联网创新创客大赛一等奖 |
| 83 | SZ20210083 | 福田区 | 深圳市福田区荔园外国语小学（香蜜湖） | 赵昱晖 | 全国中小学信息技术创新与实践大赛二等奖 |
| 84 | SZ20210084 | 福田区 | 深圳市福田区梅丽小学 | 许韶乐 | 全国青少年人工智能创新挑战赛一等奖 |
| 85 | SZ20210085 | 福田区 | 深圳市福田区梅林中学 | 张晓鹏 | 全国青少年人工智能创新挑战赛二等奖 |
| 86 | SZ20210086 | 福田区 | 深圳市福田区上步中学 | 李可 | 广东省中小学科技劳动教育实践活动一等奖 |
| 87 | SZ20210087 | 福田区 | 深圳市福田区石厦学校 | 陈希源 | 全国中小学信息技术创新与实践大赛一等奖 |
| 88 | SZ20210088 | 福田区 | 深圳市福田区益强小学 | 庄昱霖 | 世界物联网博览会青少年物联网创新创客大赛二等奖 |
| 89 | SZ20210089 | 福田区 | 深圳市福田区园岭实验小学 | 梁云翔 | 全国中小学信息技术创新与实践大赛二等奖 |
| 90 | SZ20210090 | 福田区 | 深圳市福田区园岭外国语小学 | 阎泳桦 | 全国中小学信息技术创新与实践大赛一等奖 |
| 91 | SZ20210091 | 福田区 | 深圳市福田区园岭外国语小学 | 杨沛霖 | 全国中小学信息技术创新与实践大赛决赛一等奖 |
| 92 | SZ20210092 | 福田区 | 深圳市福田区园岭小学 | 刘景勋 | 全国中小学信息技术创新与实践大赛二等奖 |
| 93 | SZ20210093 | 福田区 | 深圳市耀华实验学校 | 吴金霖 | 全国青少年信息学奥林匹克联赛二等奖 |
| 94 | SZ20210094 | 福田区 | 深圳市耀华实验学校 | 范峻知 | 世界机器人大赛一等奖 |
| 95 | SZ20210095 | 罗湖区 | 深圳市滨河小学 | 钟钧瀚 | 世界物联网博览会青少年物联网创新创客大赛二等奖 |
| 96 | SZ20210096 | 罗湖区 | 深圳市滨河小学 | 钟征宇 | 世界物联网博览会青少年物联网创新创客大赛一等奖 |
| 97 | SZ20210097 | 罗湖区 | 深圳市翠园中学 | 郭涛 | 中国“互联网+”大学生创新创业大赛萌芽赛道广东省创新潜力奖 |
| 98 | SZ20210098 | 罗湖区 | 深圳市翠园中学 | 刘晋成 | 中国“互联网+”大学生创新创业大赛萌芽赛道广东省创新潜力奖 |
| 99 | SZ20210099 | 罗湖区 | 深圳市翠园中学 | 李淳 | 中国“互联网+”大学生创新创业大赛萌芽赛道广东省创新潜力奖 |
| 100 | SZ20210100 | 罗湖区 | 深圳市翠园中学 | 田彬炜 | 中国“互联网+”大学生创新创业大赛萌芽赛道广东省创新潜力奖 |
| 101 | SZ20210101 | 罗湖区 | 深圳市翠园中学 | 钟司瀚 | 中国“互联网+”大学生创新创业大赛萌芽赛道广东省创新潜力奖 |
| 102 | SZ20210102 | 罗湖区 | 深圳市翠园中学 | 郭圣钧 | 广东省中小学科技劳动教育实践活动一等奖 |
| 103 | SZ20210103 | 罗湖区 | 深圳市翠园中学 | 李睿 | 广东省中小学科技劳动教育实践活动一等奖 |
| 104 | SZ20210104 | 罗湖区 | 深圳市翠园中学 | 颜乐洋 | 全国高中数学联赛广东省一等奖 |
| 105 | SZ20210105 | 罗湖区 | 深圳市红桂小学 | 黄靖淞 | 全国中小学信息技术创新与实践大赛二等奖 |
| 106 | SZ20210106 | 罗湖区 | 深圳市华丽小学 | 严丹妮 | 全国中小学信息技术创新与实践大赛二等奖 |
| 107 | SZ20210107 | 罗湖区 | 深圳市锦田小学 | 牛家羿 | 全国中小学信息技术创新与实践大赛广东赛区一等奖 |
| 108 | SZ20210108 | 罗湖区 | 深圳市锦田小学 | 楚浩辰 | 世界物联网博览会青少年物联网创新创客大赛二等奖 |
| 109 | SZ20210109 | 罗湖区 | 深圳市罗湖区翠园实验学校 | 杨智森 | 广东省中小学科技劳动教育实践活动一等奖 |
| 110 | SZ20210110 | 罗湖区 | 深圳市罗湖区港人子弟学校 | 张汉桐 | VEX世锦赛中国总决赛二等奖 |
| 111 | SZ20210111 | 罗湖区 | 深圳市罗湖区港人子弟学校 | 李志钧 | VEX 机器人世界锦标赛亚太分区赛二等奖 |
| 112 | SZ20210112 | 罗湖区 | 深圳市螺岭外国语实验学校 | 张泓森 | 全国中小学信息技术创新与实践大赛二等奖 |
| 113 | SZ20210113 | 罗湖区 | 深圳市螺岭外国语实验学校 | 梅慕远 | 全国中小学信息技术创新与实践大赛二等奖 |
| 114 | SZ20210114 | 南山区 | 深圳市蛇口育才教育集团育才中学 | 谢杭玲 | 广东省青少年机器人竞赛 一等奖 |
| 115 | SZ20210115 | 南山区 | 深圳市蛇口育才教育集团育才中学 | 梁馨予 | 广东省青少年机器人竞赛 一等奖 |
| 116 | SZ20210116 | 南山区 | 深圳市蛇口育才教育集团育才中学 | 白妍诺 | iGEM国际基因工程大赛（获国际银奖） |
| 117 | SZ20210117 | 南山区 | 深圳市蛇口育才教育集团育才中学 | 王睿 | iGEM国际基因工程大赛（获国际银奖） |
| 118 | SZ20210118 | 南山区 | 深圳市南山实验教育集团前海港湾学校 | 刘骏 | 世界机器人大赛国赛一等奖 |
| 119 | SZ20210119 | 南山区 | 南山外国语学校（集团）高级中学 | 张子路 | 全国中小学信息技术创新与实践大赛一等奖 |
| 120 | SZ20210120 | 南山区 | 南山外国语学校（集团）高级中学 | 周昊 | 全国中小学信息技术创新与实践大赛二等奖 |
| 121 | SZ20210121 | 南山区 | 深圳市南山外国语学校（集团）高级中学 | 姬正扬 | 广东省中小学科技劳动教育实践活动一等奖 |
| 122 | SZ20210122 | 南山区 | 深圳市南山外国语学校（集团）高级中学 | 赵阳 | 广东省中小学科技劳动教育实践活动一等奖 |
| 123 | SZ20210123 | 南山区 | 深圳市南山外国语学校（集团）高级中学 | 马可 | 全国中小学信息技术创新与实践大赛一等奖 |
| 124 | SZ20210124 | 南山区 | 深圳市南方科技大学教育集团（南山）实验一小 | 罗歆然 | 少年硅谷——全国青少年人工智能教育成果展示大赛国赛二等奖 |
| 125 | SZ20210125 | 南山区 | 深圳市南方科技大学教育集团（南山）实验一小 | 陈泉伊 | 少年硅谷——全国青少年人工智能教育成果展示大赛国赛二等奖 |
| 126 | SZ20210126 | 南山区 | 深圳市南方科技大学教育集团（南山）实验一小 | 唐嘉远 | 少年硅谷——全国青少年人工智能教育成果展示大赛国赛二等奖 |
| 127 | SZ20210127 | 南山区 | 深圳市南方科技大学教育集团（南山）实验一小 | 许宁毅 | 少年硅谷——全国青少年人工智能教育成果展示大赛国赛一等奖 |
| 128 | SZ20210128 | 南山区 | 深圳市南方科技大学教育集团（南山）实验一小 | 邹东辰 | 少年硅谷——全国青少年人工智能教育成果展示大赛国赛一等奖 |
| 129 | SZ20210129 | 南山区 | 深圳市南方科技大学教育集团（南山）实验一小 | 彭雅楠 | 少年硅谷——全国青少年人工智能教育成果展示大赛国赛一等奖 |
| 130 | SZ20210130 | 南山区 | 深圳市南方科技大学教育集团（南山）实验一小 | 蔡均博 | 全国青少年人工智能创新挑战赛一等奖 |
| 131 | SZ20210131 | 南山区 | 深圳市南方科技大学教育集团（南山）实验一小 | 肖琳恩 | 少年硅谷——全国青少年人工智能教育成果展示大赛国赛二等奖 |
| 132 | SZ20210132 | 南山区 | 深圳市南方科技大学教育集团（南山）实验一小 | 陈莀 | 少年硅谷——全国青少年人工智能教育成果展示大赛国赛一等奖 |
| 133 | SZ20210133 | 南山区 | 深圳市南方科技大学教育集团（南山）实验一小 | 张雅琪 | 少年硅谷——全国青少年人工智能教育成果展示大赛一等奖 |
| 134 | SZ20210134 | 南山区 | 深圳市南山区第二实验学校 | 朱炫宇 | 少年硅谷——全国青少年人工智能教育成果展示大赛国赛二等奖 |
| 135 | SZ20210135 | 南山区 | 深圳市南山区第二外国语学校（集团）海德学校 | 乐依然 | 广东省中小学科技劳动教育实践活动一等奖 |
| 136 | SZ20210136 | 南山区 | 深圳市南山区第二外国语学校（集团）海德学校 | 郭丰铭 | 广东省中小学科技劳动教育实践活动一等奖 |
| 137 | SZ20210137 | 南山区 | 深圳市南山区第二外国语学校（集团）海德学校 | 冼时昱 | 广东省中小学科技劳动教育实践活动一等奖 |
| 138 | SZ20210138 | 南山区 | 深圳市南山区第二外国语学校（集团）海德学校 | 王熙 | 广东省中小学科技劳动教育实践活动一等奖 |
| 139 | SZ20210139 | 南山区 | 深圳市南山区第二外国语学校（集团）海德学校 | 张泽荃 | 广东省中小学科技劳动教育实践活动一等奖 |
| 140 | SZ20210140 | 南山区 | 深圳市南山区第二外国语学校（集团）海德学校 | 陶宥霖 | 广东省中小学科技劳动教育实践活动一等奖 |
| 141 | SZ20210141 | 南山区 | 深圳市南山区第二外国语学校（集团）海德学校 | 林子淳 | 广东省中小学科技劳动教育实践活动一等奖 |
| 142 | SZ20210142 | 南山区 | 深圳市南山区第二外国语学校（集团）海德学校 | 关孟衡 | 广东省中小学科技劳动教育实践活动一等奖 |
| 143 | SZ20210143 | 南山区 | 深圳市南山区第二外国语学校（集团）海德学校 | 欧阳仲轩 | 广东省中小学科技劳动教育实践活动一等奖 |
| 144 | SZ20210144 | 南山区 | 深圳市南山区第二外国语学校（集团）海德学校 | 黎明桦 | 广东省中小学科技劳动教育实践活动一等奖 |
| 145 | SZ20210145 | 南山区 | 深圳市南山区第二外国语学校（集团）海德学校 | 谢天昊 | 广东省中小学科技劳动教育实践活动一等奖 |
| 146 | SZ20210146 | 南山区 | 深圳市南山区第二外国语学校（集团）平山小学 | 卢嘉欣 | 美国匹兹堡国际发明展金奖 |
| 147 | SZ20210147 | 南山区 | 深圳市南山区第二外国语学校（集团）平山小学 | 陈子晗 | 德国纽伦堡国际发明展金奖 |
| 148 | SZ20210148 | 南山区 | 深圳市南山区教育科学研究院同乐实验学校 | 胡家茂 | 少年硅谷——全国青少年人工智能教育成果展示大赛国赛一等奖 |
| 149 | SZ20210149 | 南山区 | 深圳市南山区教育科学研究院同乐实验学校 | 张珉玮 | 少年硅谷——全国青少年人工智能教育成果展示大赛国赛一等奖 |
| 150 | SZ20210150 | 南山区 | 深圳市南山区南海小学 | 王颢筑 | 全国中小学信息技术创新与实践大赛一等奖 |
| 151 | SZ20210151 | 南山区 | 深圳市南山区南山小学 | 王江南 | 德国纽伦堡国际发明展金奖 |
| 152 | SZ20210152 | 南山区 | 深圳市南山区文理实验学校（集团）文理学校 | 喻琳芸 | 德国纽伦堡国际发明展银奖 |
| 153 | SZ20210153 | 南山区 | 深圳市南山区西丽小学 | 黄泽铭 | 美国匹兹堡国际发明展银奖 |
| 154 | SZ20210154 | 南山区 | 深圳市南山区西丽小学 | 苏子桦 | 德国纽伦堡国际发明展金奖 |
| 155 | SZ20210155 | 南山区 | 深圳市南山区西丽小学 | 彭渝凯 | 德国纽伦堡国际发明展金奖 |
| 156 | SZ20210156 | 南山区 | 深圳市南山区阳光小学 | 梁展玮 | 全国中小学信息技术创新与实践大赛二等奖 |
| 157 | SZ20210157 | 南山区 | 深圳市南山区中国科学院深圳先进技术研究院实验学校 | 蔡明洋 | 世界物联网博览会青少年物联网创新创客大赛二等奖 |
| 158 | SZ20210158 | 南山区 | 深圳市南山区中国科学院深圳先进技术研究院实验学校 | 刘峻麟 | 世界物联网博览会青少年物联网创新创客大赛二等奖 |
| 159 | SZ20210159 | 南山区 | 深圳市南山区中国科学院深圳先进技术研究院实验学校 | 蔡培煜 | 全国青少年人工智能创新挑战赛二等奖 |
| 160 | SZ20210160 | 南山区 | 深圳市南山区卓雅小学 | 韦伊 | 全国中小学信息技术创新与实践大赛二等奖 |
| 161 | SZ20210161 | 南山区 | 深圳市南山实验教育集团麒麟中学 | 曾诚 | VEX机器人世界锦标赛亚太分区一等奖 |
| 162 | SZ20210162 | 南山区 | 深圳市南山实验教育集团前海港湾学校 | 王梓谦 | 全国中小学信息技术创新与实践大赛二等奖 |
| 163 | SZ20210163 | 南山区 | 深圳市南山实验教育集团前海港湾学校 | 彭芷萱 | 全国中小学信息技术创新与实践大赛二等奖 |
| 164 | SZ20210164 | 南山区 | 深圳市南山实验教育集团前海港湾学校 | 张瑞煊 | 全国中小学信息技术创新与实践大赛二等奖 |
| 165 | SZ20210165 | 南山区 | 深圳市南山实验教育集团前海港湾学校 | 彭文谦 | 全国中小学信息技术创新与实践大赛一等奖 |
| 166 | SZ20210166 | 南山区 | 深圳市南山实验教育集团前海港湾学校 | 雷浩宇 | 全国中小学信息技术创新与实践大赛一等奖 |
| 167 | SZ20210167 | 南山区 | 深圳市南山外国语学校（集团）大冲学校 | 聂千皓 | 世界机器人大赛全国一等奖 |
| 168 | SZ20210168 | 南山区 | 深圳市南山外国语学校（集团）大冲学校 | 卢思博 | 全国中小学信息技术创新与实践大赛二等奖 |
| 169 | SZ20210169 | 南山区 | 深圳市南山外国语学校（集团）大冲学校 | 邹宗博 | 全国中小学信息技术创新与实践大赛一等奖 |
| 170 | SZ20210170 | 南山区 | 深圳市南山外国语学校（集团）大冲学校 | 廖城锌 | VEX机器人世界锦标赛亚太分区一等奖 |
| 171 | SZ20210171 | 南山区 | 深圳市南山外国语学校（集团）大冲学校 | 王家祚 | 全国中小学信息技术创新与实践大赛一等奖 |
| 172 | SZ20210172 | 南山区 | 深圳市南山外国语学校（集团）高新中学 | 卢玺哲 | 全国中小学信息技术创新与实践大赛一等奖 |
| 173 | SZ20210173 | 南山区 | 深圳市南山外国语学校（集团）高新中学 | 唐佳宁 | 世界机器人大赛二等奖 |
| 174 | SZ20210174 | 南山区 | 深圳市南山外国语学校（集团）高新中学 | 顾凯杰 | 世界机器人大赛二等奖 |
| 175 | SZ20210175 | 南山区 | 深圳市南山外国语学校（集团）高新中学 | 谈奕铭 | 世界机器人大赛二等奖 |
| 176 | SZ20210176 | 南山区 | 深圳市南山外国语学校（集团）高新中学 | 郑智中 | 世界机器人大赛二等奖 |
| 177 | SZ20210177 | 南山区 | 深圳市南山外国语学校（集团）高新中学 | 闫峻睿 | 世界机器人大赛二等奖 |
| 178 | SZ20210178 | 南山区 | 深圳市南山外国语学校（集团）科华学校 | 肖玖宏 | 全国青少年人工智能创新挑战赛二等奖 |
| 179 | SZ20210179 | 南山区 | 深圳市南山外国语学校（集团）科苑小学 | 赵允淳 | 世界机器人大赛全国一等奖 |
| 180 | SZ20210180 | 南山区 | 深圳市蛇口育才教育集团育才二中 | 柯钦舰 | 全国青少年人工智能创新挑战赛一等奖 |
| 181 | SZ20210181 | 南山区 | 深圳市蛇口育才教育集团育才二中 | 高源 | 少年硅谷——全国青少年人工智能教育成果展示大赛国赛一等奖 |
| 182 | SZ20210182 | 南山区 | 深圳市蛇口育才教育集团育才二中 | 肖博洋 | 全国青少年人工智能创新挑战赛一等奖 |
| 183 | SZ20210183 | 南山区 | 深圳市蛇口育才教育集团育才二中 | 姚墨涵 | 全国青少年人工智能创新挑战赛一等奖 |
| 184 | SZ20210184 | 南山区 | 深圳市蛇口育才教育集团育才二中 | 卢睿言 | 亚洲机器人锦标赛VEX中国区选拔赛亚军 |
| 185 | SZ20210185 | 南山区 | 深圳市文理实验学校（集团）文理二小 | 余思晓 | 美国匹兹堡国际发明展银奖 |
| 186 | SZ20210186 | 南山区 | 深圳市文理实验学校（集团）文理二小 | 黄语馨 | 德国纽伦堡国际发明展金奖 |
| 187 | SZ20210187 | 南山区 | 深圳市南山区南头城学校 | 旷楚麟 | 广东省中小学科技劳动教育实践活动一等奖 |
| 188 | SZ20210188 | 南山区 | 深圳市南山区南头城学校 | 叶文萱 | 广东省中小学科技劳动教育实践活动一等奖 |
| 189 | SZ20210189 | 盐田区 | 深圳市田东中学 | 丁畅 | 少年硅谷——全国青少年人工智能教育成果展示大赛国赛一等奖 |
| 190 | SZ20210190 | 盐田区 | 深圳市田东中学 | 林伟熙 | 少年硅谷——全国青少年人工智能教育成果展示大赛国赛一等奖 |
| 191 | SZ20210191 | 盐田区 | 深圳市盐港中学 | 向睿 | 全国青少年人工智能创新挑战赛二等奖 |
| 192 | SZ20210192 | 盐田区 | 深圳市盐港中学 | 郭鑫 | 全国青少年人工智能创新挑战赛一等奖 |
| 193 | SZ20210193 | 盐田区 | 深圳市盐港中学 | 林铧灿 | 全国青少年人工智能创新挑战赛二等奖 |
| 194 | SZ20210194 | 盐田区 | 深圳市盐田区实验学校 | 王宇曦 | 少年硅谷——全国青少年人工智能教育成果展示大赛国赛二等奖 |
| 195 | SZ20210195 | 盐田区 | 深圳市盐田区实验学校 | 肖锦鹏 | 少年硅谷——全国青少年人工智能教育成果展示大赛国赛二等奖 |
| 196 | SZ20210196 | 盐田区 | 深圳市盐田区田东小学 | 张正熙 | 少年硅谷——全国青少年人工智能教育成果展示大赛国赛二等奖 |
| 197 | SZ20210197 | 盐田区 | 深圳市盐田区外国语小学东和分校 | 林泽宇 | 少年硅谷——全国青少年人工智能教育成果展示大赛国赛一等奖 |
| 198 | SZ20210198 | 盐田区 | 深圳市盐田区外国语小学东和分校 | 温骐豪 | 少年硅谷——全国青少年人工智能教育成果展示大赛国赛一等奖 |
| 199 | SZ20210199 | 盐田区 | 深圳市盐田区云海学校 | 陈牧轩 | 全国中小学信息技术创新与实践大赛二等奖 |
| 200 | SZ20210200 | 盐田区 | 深圳市盐田区云海学校 | 付子骞 | 少年硅谷——全国青少年人工智能教育成果展示大赛国赛一等奖 |
| 201 | SZ20210201 | 盐田区 | 深圳市盐田区云海学校 | 杨承博 | 全国中小学信息技术创新与实践大赛二等奖 |
| 202 | SZ20210202 | 盐田区 | 深圳市盐田区云海学校 | 滕梓毓 | 全国中小学信息技术创新与实践大赛一等奖 |
| 203 | SZ20210203 | 盐田区 | 深圳市盐田区云海学校 | 袁浩泰 | 全国中小学信息技术创新与实践大赛一等奖 |
| 204 | SZ20210204 | 盐田区 | 深圳市盐田区云海学校 | 曾研 | 全国中小学信息技术创新与实践大赛二等奖 |
| 205 | SZ20210205 | 盐田区 | 深圳市盐田区云海学校 | 詹琮恺 | 少年硅谷——全国青少年人工智能教育成果展示大赛一等奖 |
| 206 | SZ20210206 | 盐田区 | 深圳市盐田区云海学校 | 黄首跃 | 全国中小学信息技术创新与实践大赛二等奖 |
| 207 | SZ20210207 | 盐田区 | 深圳市盐田区云海学校 | 古峻川 | 少年硅谷——全国青少年人工智能教育成果展示大赛二等奖 |
| 208 | SZ20210208 | 盐田区 | 深圳市盐田区云海学校 | 林泽锴 | 全国中小学信息技术创新与实践大赛一等奖 |
| 209 | SZ20210209 | 盐田区 | 深圳市盐田区云海学校 | 王子晗 | 少年硅谷——全国青少年人工智能教育成果展示大赛国赛一等奖 |
| 210 | SZ20210210 | 盐田区 | 深圳市盐田区云海学校 | 宋海昱 | 少年硅谷——全国青少年人工智能教育成果展示大赛国赛二等奖 |
| 211 | SZ20210211 | 盐田区 | 深圳市盐田区云海学校 | 王彦宁 | 少年硅谷——全国青少年人工智能教育成果展示大赛国赛二等奖 |
| 212 | SZ20210212 | 盐田区 | 深圳市盐田区云海学校 | 廖昕妍 | 少年硅谷——全国青少年人工智能教育成果展示大赛国赛一等奖 |
| 213 | SZ20210213 | 盐田区 | 深圳市盐田区云海学校 | 张瑶 | 少年硅谷——全国青少年人工智能教育成果展示大赛一等奖 |
| 214 | SZ20210214 | 盐田区 | 深圳市盐田区云海学校 | 莫昕玥 | 少年硅谷——全国青少年人工智能教育成果展示大赛国赛二等奖 |
| 215 | SZ20210215 | 盐田区 | 深圳市盐田区云海学校 | 吴瑞桓 | 少年硅谷——全国青少年人工智能教育成果展示大赛国赛一等奖 |
| 216 | SZ20210216 | 盐田区 | 深圳市盐田区云海学校 | 龙若霏 | 全国中小学信息技术创新与实践大赛一等奖 |
| 217 | SZ20210217 | 盐田区 | 深圳市盐田区云海学校 | 谭晴月 | 广东省中小学科技劳动教育实践活动一等奖 |
| 218 | SZ20210218 | 盐田区 | 深圳市盐田区云海学校 | 伍星月 | 广东省中小学科技劳动教育实践活动一等奖 |
| 219 | SZ20210219 | 盐田区 | 深圳市盐田区云海学校 | 龙绍睿 | 广东省中小学科技劳动教育实践活动一等奖 |
| 220 | SZ20210220 | 盐田区 | 深圳市盐田区外国语学校 | 曾梓煊 | 全国中小学信息技术创新与实践大赛一等奖 |
| 221 | SZ20210221 | 宝安区 | 华中师范大学宝安附属学校 | 周岳霖 | 全国中小学信息技术创新与实践大赛 一等奖 |
| 222 | SZ20210222 | 宝安区 | 华中师范大学宝安附属学校 | 龚智宸 | 全国中小学信息技术创新与实践大赛 一等奖 |
| 223 | SZ20210223 | 宝安区 | 深圳市宝安区宝安小学 | 何世博 | 广东省中小学科技劳动教育实践活动一等奖 |
| 224 | SZ20210224 | 宝安区 | 深圳市宝安区宝民小学 | 粟一 | 全国中小学信息技术创新与实践大赛 一等奖 |
| 225 | SZ20210225 | 宝安区 | 深圳市宝安区宝民小学 | 王乐妍 | 全国中小学信息技术创新与实践大赛一等奖 |
| 226 | SZ20210226 | 宝安区 | 深圳市宝安区宝民小学 | 梁皓哲 | 全国中小学信息技术创新与实践大赛 二等奖 |
| 227 | SZ20210227 | 宝安区 | 深圳市宝安区宝民小学 | 杨媛媛 | 全国中小学信息技术创新与实践大赛 一等奖 |
| 228 | SZ20210228 | 宝安区 | 深圳市宝安区海港小学 | 朱晓宇 | 全国中小学信息技术创新与实践大赛 一等奖 |
| 229 | SZ20210229 | 宝安区 | 深圳市宝安区海港小学 | 唐子骐 | 全国青少年人工智能创新挑战赛二等奖 |
| 230 | SZ20210230 | 宝安区 | 深圳市宝安区海旺学校 | 刘子键 | 广东省中小学科技劳动教育实践活动一等奖 |
| 231 | SZ20210231 | 宝安区 | 深圳市宝安区海旺学校 | 孙凯睿 | 全国中小学信息技术创新与实践大赛 一等奖 |
| 232 | SZ20210232 | 宝安区 | 深圳市宝安区海旺学校 | 胡桐源 | 广东省中小学科技劳动教育实践活动一等奖 |
| 233 | SZ20210233 | 宝安区 | 深圳市宝安区海旺学校 | 姚懿宸 | 广东省中小学科技劳动教育实践活动一等奖 |
| 234 | SZ20210234 | 宝安区 | 深圳市宝安区海旺学校 | 刘钦洋 | 广东省中小学科技劳动教育实践活动一等奖 |
| 235 | SZ20210235 | 宝安区 | 深圳市宝安区海旺学校 | 刘梓婷 | 广东省中小学科技劳动教育实践活动一等奖 |
| 236 | SZ20210236 | 宝安区 | 深圳市宝安区海旺学校 | 张艺 | 广东省中小学科技劳动教育实践活动一等奖 |
| 237 | SZ20210237 | 宝安区 | 深圳市宝安区航城学校 | 钟雅馨 | 全国青少年人工智能创新挑战赛 二等奖 |
| 238 | SZ20210238 | 宝安区 | 深圳市宝安区航城学校 | 肖奕杰 | 全国青少年人工智能创新挑战赛 二等奖 |
| 239 | SZ20210239 | 宝安区 | 深圳市宝安区黄麻布学校 | 林逸凡 | 全国中小学信息技术创新与实践大赛 二等奖 |
| 240 | SZ20210240 | 宝安区 | 深圳市宝安区黄麻布学校 | 周天立 | 全国中小学信息技术创新与实践大赛 二等奖 |
| 241 | SZ20210241 | 宝安区 | 深圳市宝安区黄埔小学 | 李凌霄 | 国际发明展（美国匹兹堡国际发明展组委会）银奖 |
| 242 | SZ20210242 | 宝安区 | 深圳市宝安区黄埔小学 | 何姝桓 | 国际发明展（德国纽伦堡国际发明展组委会）金奖 |
| 243 | SZ20210243 | 宝安区 | 深圳市宝安区黄田小学 | 陈泽霖 | 广东省青少年机器人竞赛 一等奖 |
| 244 | SZ20210244 | 宝安区 | 深圳市宝安区建安小学 | 任锡安 | 全国中小学信息技术创新与实践大赛 二等奖 |
| 245 | SZ20210245 | 宝安区 | 深圳市宝安区灵芝小学 | 张智灏 | 全国中小学信息技术创新与实践大赛二等奖 |
| 246 | SZ20210246 | 宝安区 | 深圳市宝安区灵芝小学 | 谢融翔 | 全国中小学信息技术创新与实践大赛二等奖 |
| 247 | SZ20210247 | 宝安区 | 深圳市宝安区灵芝小学 | 何睿珊 | 全国中小学信息技术创新与实践大赛 二等奖 |
| 248 | SZ20210248 | 宝安区 | 深圳市宝安区灵芝小学 | 刘宇涵 | 全国中小学信息技术创新与实践大赛 一等奖 |
| 249 | SZ20210249 | 宝安区 | 深圳市宝安区灵芝小学 | 陈墨菡 | 全国中小学信息技术创新与实践大赛二等奖 |
| 250 | SZ20210250 | 宝安区 | 深圳市宝安区灵芝小学 | 王嘉毅 | 全国中小学信息技术创新与实践大赛二等奖 |
| 251 | SZ20210251 | 宝安区 | 深圳市宝安区荣根学校 | 陈飞翔 | 广东省中小学科技劳动教育实践活动一等奖 |
| 252 | SZ20210252 | 宝安区 | 深圳市宝安区荣根学校 | 高林臻 | 广东省中小学科技劳动教育实践活动一等奖 |
| 253 | SZ20210253 | 宝安区 | 深圳市宝安区沙溪小学 | 黎建宏 | 全国青少年人工智能创新挑战赛 二等奖 |
| 254 | SZ20210254 | 宝安区 | 深圳市宝安区沙溪小学 | 刘懿轩 | 全国青少年人工智能创新挑战赛 一等奖 |
| 255 | SZ20210255 | 宝安区 | 深圳市宝安区松岗中英文实验学校 | 周丞翼 | 全国中小学信息技术创新与实践大赛 一等奖 |
| 256 | SZ20210256 | 宝安区 | 深圳市宝安区燕山学校 | 傅圳 | 全国中小学信息技术创新与实践大赛 一等奖 |
| 257 | SZ20210257 | 宝安区 | 深圳市宝安中学（集团）初中部 | 李金成 | 全国青少年无人机大赛 一等奖 |
| 258 | SZ20210258 | 宝安区 | 深圳市宝安中学（集团）初中部 | 舒子康 | 全国青少年科技创新大赛 二等奖 |
| 259 | SZ20210259 | 宝安区 | 深圳市宝安中学（集团）实验学校 | 彭俊烨 | 少年硅谷——全国青少年人工智能教育成果展示大赛 一等奖 |
| 260 | SZ20210260 | 宝安区 | 深圳市宝安中学（集团）实验学校 | 李星乐 | 少年硅谷——全国青少年人工智能教育成果展示大赛 二等奖 |
| 261 | SZ20210261 | 宝安区 | 深圳市宝安中学（集团）实验学校 | 易忠谋 | 少年硅谷——全国青少年人工智能教育成果展示大赛 二等奖 |
| 262 | SZ20210262 | 宝安区 | 深圳市宝安中学（集团）实验学校 | 文昌瑜 | 少年硅谷——全国青少年人工智能教育成果展示大赛 二等奖 |
| 263 | SZ20210263 | 宝安区 | 深圳市宝安中学（集团）实验学校 | 林嘉朗 | 少年硅谷——全国青少年人工智能教育成果展示大赛 二等奖 |
| 264 | SZ20210264 | 宝安区 | 深圳市宝安中学（集团）实验学校 | 赵轩宇 | 少年硅谷——全国青少年人工智能教育成果展示大赛 二等奖 |
| 265 | SZ20210265 | 宝安区 | 深圳市宝安中学（集团）实验学校 | 叶彦希 | 少年硅谷——全国青少年人工智能教育成果展示大赛 二等奖 |
| 266 | SZ20210266 | 宝安区 | 深圳市宝安中学（集团）实验学校 | 邓清悦 | 少年硅谷——全国青少年人工智能教育成果展示大赛 一等奖 |
| 267 | SZ20210267 | 宝安区 | 深圳市宝安中学（集团）实验学校 | 程安卓 | 少年硅谷——全国青少年人工智能教育成果展示大赛 二等奖 |
| 268 | SZ20210268 | 宝安区 | 深圳市宝安中学（集团）实验学校 | 金元浩 | 少年硅谷——全国青少年人工智能教育成果展示大赛 一等奖 |
| 269 | SZ20210269 | 宝安区 | 深圳市宝安中学（集团）实验学校 | 高毓 | 少年硅谷——全国青少年人工智能教育成果展示大赛 二等奖 |
| 270 | SZ20210270 | 宝安区 | 深圳市宝安中学（集团）实验学校 | 吴宗轩 | 少年硅谷——全国青少年人工智能教育成果展示大赛 一等奖 |
| 271 | SZ20210271 | 宝安区 | 深圳市宝安中学（集团）实验学校 | 吴语筝 | 少年硅谷——全国青少年人工智能教育成果展示大赛 二等奖 |
| 272 | SZ20210272 | 宝安区 | 深圳市宝安中学（集团）实验学校 | 唐瑜蔓 | 少年硅谷——全国青少年人工智能教育成果展示大赛 二等奖 |
| 273 | SZ20210273 | 宝安区 | 深圳市宝安中学（集团）实验学校 | 廖诺 | 少年硅谷——全国青少年人工智能教育成果展示大赛二等奖 |
| 274 | SZ20210274 | 宝安区 | 深圳市宝安中学（集团）实验学校 | 吴俊奇 | 少年硅谷——全国青少年人工智能教育成果展示大赛 二等奖 |
| 275 | SZ20210275 | 宝安区 | 深圳市宝安中学（集团）实验学校 | 彭曦瑶 | 少年硅谷——全国青少年人工智能教育成果展示大赛 二等奖 |
| 276 | SZ20210276 | 宝安区 | 深圳市石岩公学 | 王淑文 | 广东省中小学科技教育实践活动一等奖 |
| 277 | SZ20210277 | 宝安区 | 深圳市石岩公学 | 邢永涛 | 广东省中小学科技教育实践活动一等奖 |
| 278 | SZ20210278 | 宝安区 | 深圳市石岩公学 | 袁振杰 | 少年硅谷—全国青少年人工智能教育成果展示大赛一等奖 |
| 279 | SZ20210279 | 宝安区 | 深圳市石岩公学 | 陈楷 | 少年硅谷——全国青少年人工智能教育成果展示大赛 一等奖 |
| 280 | SZ20210280 | 宝安区 | 深圳市松岗中学 | 邓清铭 | 全国中小学信息技术创新与实践大赛 一等奖 |
| 281 | SZ20210281 | 宝安区 | 深圳市松岗中学 | 王文豪 | 全国中小学信息技术创新与实践大赛 一等奖 |
| 282 | SZ20210282 | 宝安区 | 深圳市桃源居中澳实验学校 | 万旭喆 | VEX机器人世界锦标赛 二等奖 |
| 283 | SZ20210283 | 宝安区 | 深圳市桃源居中澳实验学校 | 许洪浩 | VEX机器人世界锦标赛 二等奖 |
| 284 | SZ20210284 | 宝安区 | 深圳市桃源居中澳实验学校 | 连文轩 | VEX机器人世界锦标赛 二等奖 |
| 285 | SZ20210285 | 宝安区 | 深圳市桃源居中澳实验学校 | 陈世强 | VEX机器人世界锦标赛 二等奖 |
| 286 | SZ20210286 | 宝安区 | 深圳市桃源居中澳实验学校 | 毕天帅 | VEX机器人世界锦标赛 二等奖 |
| 287 | SZ20210287 | 宝安区 | 深圳市新安中学（集团）初中部 | 谢男轩 | 广东省青少年机器人竞赛 一等奖 |
| 288 | SZ20210288 | 宝安区 | 深圳市新安中学（集团）初中部 | 陈鸿金 | 广东省青少年机器人竞赛一等奖 |
| 289 | SZ20210289 | 宝安区 | 深圳市新安中学（集团）第一实验学校 | 肖延鑫 | 广东省青少年机器人竞赛一等奖 |
| 290 | SZ20210290 | 宝安区 | 深圳市新安中学（集团）第一实验学校 | 黄悦鑫 | 全国中小学信息技术创新与实践大赛 二等奖 |
| 291 | SZ20210291 | 宝安区 | 深圳市新安中学（集团）第一实验学校 | 邹彦聪 | 全国中小学信息技术创新与实践大赛 二等奖 |
| 292 | SZ20210292 | 宝安区 | 深圳市新安中学（集团）第一实验学校 | 常家瑞 | 全国中小学信息技术创新与实践大赛 一等奖 |
| 293 | SZ20210293 | 宝安区 | 深圳市新安中学（集团）第一实验学校 | 徐睿希 | 全国中小学信息技术创新与实践大赛 二等奖 |
| 294 | SZ20210294 | 宝安区 | 深圳市新安中学（集团）第一实验学校 | 徐天尧 | 全国中小学信息技术创新与实践大赛 一等奖 |
| 295 | SZ20210295 | 宝安区 | 深圳市新安中学（集团）第一实验学校 | 信宇涛 | 全国中小学信息技术创新与实践大赛 一等奖 |
| 296 | SZ20210296 | 宝安区 | 深圳市新安中学（集团）第一实验学校 | 潘政贤 | 全国中小学信息技术创新与实践大赛 一等奖 |
| 297 | SZ20210297 | 宝安区 | 深圳市新安中学（集团）第一实验学校 | 吴进 | 全国中小学信息技术创新与实践大赛 二等奖 |
| 298 | SZ20210298 | 宝安区 | 深圳市新安中学（集团）第一实验学校 | 罗彦杰 | 广东省青少年机器人竞赛一等奖 |
| 299 | SZ20210299 | 宝安区 | 深圳市新安中学（集团）第一实验学校 | 胡心月 | 广东省青少年机器人竞赛一等奖 |
| 300 | SZ20210300 | 宝安区 | 深圳市新安中学（集团）第一实验学校 | 黄韵蓉 | 全国中小学信息技术创新与实践大赛 一等奖 |
| 301 | SZ20210301 | 宝安区 | 深圳市新安中学（集团）第一实验学校 | 饶倬铭 | 全国中小学信息技术创新与实践大赛 二等奖 |
| 302 | SZ20210302 | 宝安区 | 深圳市新安中学（集团）第一实验学校 | 纪皓然 | 全国中小学信息技术创新与实践大赛 一等奖 |
| 303 | SZ20210303 | 宝安区 | 深圳市新安中学（集团）高中部 | 曾煦衔 | 全国中小学信息技术创新与实践大赛 二等奖 |
| 304 | SZ20210304 | 宝安区 | 深圳市新安中学（集团）高中部 | 陈家源 | 全国中小学信息技术创新与实践大赛 二等奖 |
| 305 | SZ20210305 | 宝安区 | 深圳市新安中学（集团）高中部 | 古会丛 | 全国中小学信息技术创新与实践大赛 二等奖 |
| 306 | SZ20210306 | 宝安区 | 深圳市新安中学（集团）高中部 | 缪志 | 广东省青少年机器人竞赛一等奖 |
| 307 | SZ20210307 | 宝安区 | 深圳市新安中学（集团）高中部 | 赵宇轩 | 广东省青少年科技创新大赛 一等奖 |
| 308 | SZ20210308 | 宝安区 | 深圳市新安中学（集团）高中部 | 盛禹鸣 | 广东省青少年科技创新大赛 一等奖 |
| 309 | SZ20210309 | 宝安区 | 深圳市新安中学（集团）高中部 | 邓智恒 | 广东省青少年科技创新大赛 一等奖 |
| 310 | SZ20210310 | 龙岗区 | 华中师范大学龙岗附属中学 | 邓智宏 | 全国中小学信息技术创新与实践大赛一等奖 |
| 311 | SZ20210311 | 龙岗区 | 华中师范大学龙岗附属中学 | 黄鹏炜 | 全国中小学信息技术创新与实践大赛决赛一等奖 |
| 312 | SZ20210312 | 龙岗区 | 华中师范大学龙岗附属中学 | 欧阳文玉 | 德国纽伦堡国际发明展金奖 |
| 313 | SZ20210313 | 龙岗区 | 深圳市龙岗区坂田街道雪象小学 | 龚世元 | 亚洲机器人锦标赛VEX中国区选拔赛珠三角专场小学组一等奖 |
| 314 | SZ20210314 | 龙岗区 | 深圳市龙岗区坂田街道雪象小学 | 龚世开 | 第十四届亚洲机器人锦标赛VEX中国区选拔赛小学组一等奖 |
| 315 | SZ20210315 | 龙岗区 | 深圳市龙岗区布吉街道木棉湾学校 | 高域坚 | 全国中小学信息技术创新与实践大赛二等奖 |
| 316 | SZ20210316 | 龙岗区 | 深圳市龙岗区布吉街道木棉湾学校 | 曾楚婳 | VEX亚洲公开赛二等奖 |
| 317 | SZ20210317 | 龙岗区 | 深圳市龙岗区横岗中心学校 | 樊昊鑫 | 世界机器人大赛季军 |
| 318 | SZ20210318 | 龙岗区 | 深圳市龙岗区横岗中心学校 | 黄云浩 | 世界机器人大赛季军 |
| 319 | SZ20210319 | 龙岗区 | 深圳市龙岗区横岗中心学校 | 何飞源 | 德国纽伦堡国际发明展金奖 |
| 320 | SZ20210320 | 龙岗区 | 深圳市龙岗区横岗中心学校 | 魏子文 | 世界机器人大赛总决赛一等奖 |
| 321 | SZ20210321 | 龙岗区 | 深圳市龙岗区康艺学校 | 单浩宸 | 世界物联网博览会创客创新大赛全国一等奖 |
| 322 | SZ20210322 | 龙岗区 | 深圳市龙岗区康艺学校 | 魏炜健 | 广东省中小学科技劳动教育实践活动一等奖 |
| 323 | SZ20210323 | 龙岗区 | 深圳市龙岗区康艺学校 | 周星誉 | 广东省中小学科技劳动教育实践活动一等奖 |
| 324 | SZ20210324 | 龙岗区 | 深圳市龙岗区科技城外国语学校 | 梅雄 | 世界机器人大赛国赛二等奖 |
| 325 | SZ20210325 | 龙岗区 | 深圳市龙岗区科技城外国语学校 | 邱炳煜 | 世界机器人大赛国赛二等奖 |
| 326 | SZ20210326 | 龙岗区 | 深圳市龙岗区科技城外国语学校 | 林灼 | 全国中小学信息技术创新与实践大赛国赛二等奖 |
| 327 | SZ20210327 | 龙岗区 | 深圳市龙岗区科技城外国语学校 | 刘天佑 | 世界机器人大赛国赛二等奖 |
| 328 | SZ20210328 | 龙岗区 | 深圳市龙岗区科技城外国语学校 | 樊轩玮 | 全国中小学信息技术创新与实践大赛二等奖 |
| 329 | SZ20210329 | 龙岗区 | 深圳市龙岗区科技城外国语学校 | 龚钰哲 | 世界机器人大赛国赛二等奖 |
| 330 | SZ20210330 | 龙岗区 | 深圳市龙岗区科技城外国语学校 | 邹晔 | 世界机器人大赛国赛二等奖 |
| 331 | SZ20210331 | 龙岗区 | 深圳市龙岗区科技城外国语学校 | 张俊浩 | 全国中小学信息技术创新与实践大赛一等奖 |
| 332 | SZ20210332 | 龙岗区 | 深圳市龙岗区科技城外国语学校 | 郑祺耀 | 世界机器人大赛国赛二等奖 |
| 333 | SZ20210333 | 龙岗区 | 深圳市龙岗区科技城外国语学校 | 杨承鑫 | 全国中小学信息技术创新与实践大赛一等奖 |
| 334 | SZ20210334 | 龙岗区 | 深圳市龙岗区兰著学校 | 郑皓远 | 世界机器人大赛总决赛一等奖 |
| 335 | SZ20210335 | 龙岗区 | 深圳市龙岗区兰著学校 | 钟文程 | 全国中小学信息技术创新与实践大赛一等奖 |
| 336 | SZ20210336 | 龙岗区 | 深圳市龙岗区龙城初级中学 | 庄展发 | 世界机器人大赛冠军 |
| 337 | SZ20210337 | 龙岗区 | 深圳市龙岗区龙城小学 | 祝睿 | 克罗地亚ARCA 2021第19届国际发明展金奖 |
| 338 | SZ20210338 | 龙岗区 | 深圳市龙岗区龙城小学 | 肖君琢 | 全国中小学信息技术创新与实践大赛广东省一等奖 |
| 339 | SZ20210339 | 龙岗区 | 深圳市龙岗区龙城小学 | 李宇 | 全国中小学信息技术创新与实践大赛广东省一等奖 |
| 340 | SZ20210340 | 龙岗区 | 深圳市龙岗区龙城小学 | 邓炀 | 全国青少年人工智能创新挑战赛省一等奖 |
| 341 | SZ20210341 | 龙岗区 | 深圳市龙岗区龙岗街道南联学校 | 张建诚 | 世界机器人大赛冠军 |
| 342 | SZ20210342 | 龙岗区 | 深圳市龙岗区龙岗中学 | 胡艺橼 | 世界物联网博览会青少年物联网创新创客大赛一等奖 |
| 343 | SZ20210343 | 龙岗区 | 深圳市龙岗区麓城外国语小学 | 王文昊 | VEX 机器人世界锦标赛亚太分区赛二等奖 |
| 344 | SZ20210344 | 龙岗区 | 深圳市龙岗区麓城外国语小学 | 皮睿泽 | 广东省中小学科技劳动教育实践活动一等奖 |
| 345 | SZ20210345 | 龙岗区 | 深圳市龙岗区麓城外国语小学 | 严炜然 | 广东省中小学科技劳动教育实践活动一等奖 |
| 346 | SZ20210346 | 龙岗区 | 深圳市龙岗区麓城外国语小学 | 吴泓锐 | 广东省中小学科技劳动教育实践活动一等奖 |
| 347 | SZ20210347 | 龙岗区 | 深圳市龙岗区南湾沙塘布学校 | 张喆 | 世界物联网博览会青少年物联网创新创客大赛一等奖 |
| 348 | SZ20210348 | 龙岗区 | 深圳市龙岗区南湾沙塘布学校 | 王崇杰 | 世界物联网博览会青少年物联网创新创客大赛二等奖 |
| 349 | SZ20210349 | 龙岗区 | 深圳市龙岗区南湾沙塘布学校 | 陈子昊 | 全国中小学信息技术创新与实践大赛一等奖 |
| 350 | SZ20210350 | 龙岗区 | 深圳市龙岗区南湾沙塘布学校 | 陈杨志 | 全国中小学信息技术创新与实践大赛二等奖 |
| 351 | SZ20210351 | 龙岗区 | 深圳市龙岗区南湾沙塘布学校 | 白云皓 | 世界物联网博览会青少年物联网创新创客大赛二等奖 |
| 352 | SZ20210352 | 龙岗区 | 深圳市龙岗区南湾沙塘布学校 | 温烨林 | 世界物联网博览会青少年物联网创新创客大赛国赛二等奖 |
| 353 | SZ20210353 | 龙岗区 | 深圳市龙岗区南湾沙塘布学校 | 段竣文 | 世界物联网博览会青少年物联网创新创客大赛国赛二等奖 |
| 354 | SZ20210354 | 龙岗区 | 深圳市龙岗区南湾学校 | 冯嘉一 | 全国中小学信息技术创新与实践大赛二等奖 |
| 355 | SZ20210355 | 龙岗区 | 深圳市龙岗区南湾学校 | 陈家旭 | 全国中小学信息技术创新与实践大赛二等奖 |
| 356 | SZ20210356 | 龙岗区 | 深圳市龙岗区南湾学校 | 张继文 | 全国中小学信息技术创新与实践大赛二等奖 |
| 357 | SZ20210357 | 龙岗区 | 深圳市龙岗区南湾学校 | 李筱珂 | 全国中小学信息技术创新与实践大赛二等奖 |
| 358 | SZ20210358 | 龙岗区 | 深圳市龙岗区南湾学校 | 屠誉腾 | 全国中小学信息技术创新与实践大赛二等奖 |
| 359 | SZ20210359 | 龙岗区 | 深圳市龙岗区南湾学校 | 吴童 | 全国中小学信息技术创新与实践大赛广东 省一等奖 |
| 360 | SZ20210360 | 龙岗区 | 深圳市龙岗区南湾学校 | 蒯奕涵 | 全国中小学信息技术创新与实践大赛广东省一等奖 |
| 361 | SZ20210361 | 龙岗区 | 深圳市龙岗区南湾学校 | 廖润炜 | 全国中小学信息技术创新与实践大赛二等奖 |
| 362 | SZ20210362 | 龙岗区 | 深圳市龙岗区平湖第二实验学校 | 孙奥龙 | 全国青少年人工智能创新挑战赛省赛 一等奖 |
| 363 | SZ20210363 | 龙岗区 | 深圳市龙岗区平湖凤凰山小学 | 黄世腾 | 全国中小学信息技术创新与实践大赛一等奖 |
| 364 | SZ20210364 | 龙岗区 | 深圳市龙岗区平湖实验学校 | 陈淑慧 | 全国中小学信息技术创新与实践大赛国赛一等奖 |
| 365 | SZ20210365 | 龙岗区 | 深圳市龙岗区平湖实验学校 | 刘文豪 | 全国中小学信息技术创新与实践大赛二等奖 |
| 366 | SZ20210366 | 龙岗区 | 深圳市龙岗区平湖实验学校 | 李阳郭川 | 世界物联网博览会青少年物联网创新创客大赛二等奖 |
| 367 | SZ20210367 | 龙岗区 | 深圳市龙岗区平湖实验学校 | 杨绍涵 | 世界物联网博览会国赛一等奖 |
| 368 | SZ20210368 | 龙岗区 | 深圳市龙岗区平湖实验学校 | 王辉煌 | 世界物联网博览会国赛一等奖 |
| 369 | SZ20210369 | 龙岗区 | 深圳市龙岗区平湖实验学校 | 郑宇枫 | 全国中小学信息技术创新与实践大赛一等奖 |
| 370 | SZ20210370 | 龙岗区 | 深圳市龙岗区平湖实验学校 | 郑涵 | 物联网创新创客大赛国家级二等奖 |
| 371 | SZ20210371 | 龙岗区 | 深圳市龙岗区平湖实验学校 | 田雨嫣 | 全国中小学信息技术创新与实践大赛二等奖 |
| 372 | SZ20210372 | 龙岗区 | 深圳市龙岗区平湖中学 | 杜启航 | 全国青少年人工智能创新挑战赛一等奖 |
| 373 | SZ20210373 | 龙岗区 | 深圳市龙岗区清林径实验小学 | 肖雅丽 | 广东省青少年科技创新大赛一等奖 |
| 374 | SZ20210374 | 龙岗区 | 深圳市龙岗区清林径实验小学 | 罗宇晨 | 广东省青少年科技创新大赛一等奖 |
| 375 | SZ20210375 | 龙岗区 | 深圳市龙岗区清林径实验小学 | 王品淳 | 广东省中小学科技劳动教育实践活动一等奖 |
| 376 | SZ20210376 | 龙岗区 | 深圳市龙岗区清林径实验小学 | 李雨泽 | 广东省青少年科技创新大赛一等奖 |
| 377 | SZ20210377 | 龙岗区 | 深圳市龙岗区清林径实验小学 | 余一窈 | 广东省中小学科技劳动教育实践活动一等奖 |
| 378 | SZ20210378 | 龙岗区 | 深圳市龙岗区清林小学 | 聂郡江 | 世界机器人大赛锦标赛冠军 |
| 379 | SZ20210379 | 龙岗区 | 深圳市龙岗区清林小学 | 曾诗瀚 | 世界机器人大赛锦标赛冠军 |
| 380 | SZ20210380 | 龙岗区 | 深圳市龙岗区清林小学 | 肖贤宁 | 全国中小学信息技术创新与实践大赛二等奖 |
| 381 | SZ20210381 | 龙岗区 | 深圳市龙岗区珊蒂泉外国语学校 | 梁骐超 | 世界机器人大赛锦标赛冠军 |
| 382 | SZ20210382 | 龙岗区 | 深圳市龙岗区深圳中学龙岗初级中学 | 雷雨桐 | 世界机器人大赛锦标赛国赛一等奖 |
| 383 | SZ20210383 | 龙岗区 | 深圳市龙岗区深圳中学龙岗初级中学 | 黄镛昊 | 世界机器人大赛锦标赛国赛一等奖 |
| 384 | SZ20210384 | 龙岗区 | 深圳市龙岗区深圳中学龙岗初级中学 | 丁楷沣 | 世界机器人大赛锦标赛国赛一等奖 |
| 385 | SZ20210385 | 龙岗区 | 深圳市龙岗区深圳中学龙岗初级中学 | 张佳嵘 | 全国青少年信息学奥林匹克联赛二等奖 |
| 386 | SZ20210386 | 龙岗区 | 深圳市龙岗区深圳中学龙岗初级中学 | 丁旗天 | 世界机器人大赛锦标赛国赛二等奖 |
| 387 | SZ20210387 | 龙岗区 | 深圳市龙岗区深圳中学龙岗初级中学 | 俞锐东 | 全国中小学信息技术创新与实践大赛二等奖 |
| 388 | SZ20210388 | 龙岗区 | 深圳市龙岗区深圳中学龙岗初级中学 | 钟昂睿 | 世界机器人大赛国家二等奖 |
| 389 | SZ20210389 | 龙岗区 | 深圳市龙岗区同心实验学校 | 罗子昊 | 世界物联网博览会暨青少年物联网创新创客大赛二等奖 |
| 390 | SZ20210390 | 龙岗区 | 深圳市龙岗区同心实验学校 | 方辰豪 | 世界物联网博览会暨青少年物联网创新创客大赛二等奖 |
| 391 | SZ20210391 | 龙岗区 | 深圳市龙岗区外国语学校 | 童岩 | 全国中小学信息技术创新与实践大赛国赛一等奖 |
| 392 | SZ20210392 | 龙岗区 | 深圳市龙岗区外国语学校（集团）星河学校 | 林嘉芯 | 广东省中小学科技劳动教育实践活动一等奖 |
| 393 | SZ20210393 | 龙岗区 | 深圳市龙岗区五联崇和学校 | 房凡杰 | 世界物联网博览会青少年物联网创新创客大赛二等奖 |
| 394 | SZ20210394 | 龙岗区 | 深圳市龙岗区香港中文大学（深圳）附属道远学校 | 彭宇轩 | 国际发明展（德国纽伦堡国际发明展）银奖 |
| 395 | SZ20210395 | 龙岗区 | 深圳市龙岗区香港中文大学（深圳）附属知新学校 | 李一诺 | 全国中小学信息技术创新与实践大赛二等奖 |
| 396 | SZ20210396 | 龙岗区 | 深圳市龙岗区香港中文大学（深圳）附属知新学校 | 孙一森 | 全国中小学信息技术创新与实践大赛 二等奖 |
| 397 | SZ20210397 | 龙岗区 | 深圳市龙岗区香港中文大学（深圳）附属知新学校 | 乐宇轩 | 全国中小学信息技术创新与实践大赛广东省赛一等奖 |
| 398 | SZ20210398 | 龙岗区 | 深圳市龙岗区香港中文大学（深圳）附属知新学校 | 郑峻翔 | 全国中小学信息技术创新与实践大赛一等奖 |
| 399 | SZ20210399 | 龙岗区 | 深圳市龙岗区香港中文大学（深圳）附属知新学校 | 马槐堂 | 全国中小学信息技术创新与实践大赛一等奖 |
| 400 | SZ20210400 | 龙岗区 | 深圳市龙岗区依山郡小学 | 钟文瀚 | 全国中小学信息技术创新与实践大赛一等奖 |
| 401 | SZ20210401 | 龙岗区 | 深圳市龙岗区依山郡小学 | 陈振宇 | 全国中小学信息技术创新与实践大赛一等奖 |
| 402 | SZ20210402 | 龙岗区 | 深圳市龙岗区依山郡小学 | 郭礼诚 | 全国中小学信息技术创新与实践大赛二等奖 |
| 403 | SZ20210403 | 龙岗区 | 深圳市龙岗区悦澜山实验小学 | 唐梓恒 | 世界物联网博览会青少年物联网创新创客大赛二等奖 |
| 404 | SZ20210404 | 龙华区 | 深圳市龙华高级中学教育集团（观澜校区） | 朱代晖 | 全国中小学信息技术创新与实践大赛一等奖 |
| 405 | SZ20210405 | 龙华区 | 深圳市龙华高级中学教育集团（观澜校区） | 马蕴航 | 全国中小学信息技术创新与实践大赛国赛二等奖 |
| 406 | SZ20210406 | 龙华区 | 深圳市龙华高级中学教育集团（观澜校区） | 李宇鑫 | 全国中小学信息技术创新与实践大赛二等奖 |
| 407 | SZ20210407 | 龙华区 | 深圳市龙华高级中学教育集团（观澜校区） | 蔡鸿磊 | 全国中小学信息技术创新与实践大赛一等奖 |
| 408 | SZ20210408 | 龙华区 | 深圳市龙华高级中学教育集团（观澜校区） | 王睿 | 全国中小学信息技术创新与实践大赛二等奖 |
| 409 | SZ20210409 | 龙华区 | 深圳市龙华高级中学教育集团（观澜校区） | 文禹平 | 全国中小学信息技术创新与实践大赛一等奖 |
| 410 | SZ20210410 | 龙华区 | 深圳市龙华高级中学教育集团（观澜校区） | 邹裕宸 | 全国中小学信息技术创新与实践大赛一等奖 |
| 411 | SZ20210411 | 龙华区 | 深圳市龙华高级中学教育集团（观澜校区） | 李佳林 | 全国中小学信息技术创新与实践大赛二等奖 |
| 412 | SZ20210412 | 龙华区 | 深圳市龙华高级中学教育集团（观澜校区） | 杨逸 | 全国中小学信息技术创新与实践大赛一等奖 |
| 413 | SZ20210413 | 龙华区 | 深圳市龙华高级中学教育集团（观澜校区） | 邓锐斌 | 全国中小学信息技术创新与实践大赛一等奖 |
| 414 | SZ20210414 | 龙华区 | 深圳市龙华区第二实验学校 | 詹天慕 | 全国中小学信息技术创新与实践大赛广东省一等奖 |
| 415 | SZ20210415 | 龙华区 | 深圳市龙华区第二外国语学校 | 黄涵 | 宋庆龄少年儿童发明奖全国金奖 |
| 416 | SZ20210416 | 龙华区 | 深圳市龙华区第三实验学校 | 蓝静怡 | 全国中小学信息技术创新与实践大赛广东省一等奖 |
| 417 | SZ20210417 | 龙华区 | 深圳市龙华区第三实验学校 | 丁俊杰 | 全国中小学信息技术创新与实践大赛广东省一等奖 |
| 418 | SZ20210418 | 龙华区 | 深圳市龙华区第三外国语学校 | 陈智娴 | 美国匹兹堡国际发明展金奖 |
| 419 | SZ20210419 | 龙华区 | 深圳市龙华区第三外国语学校 | 肖文瀚 | 美国匹兹堡国际发明展金奖 |
| 420 | SZ20210420 | 龙华区 | 深圳市龙华区行知实验小学 | 李晗锐 | 全国中小学信息技术创新与实践大赛一等奖 |
| 421 | SZ20210421 | 龙华区 | 深圳市龙华区行知实验小学 | 徐润 | 全国中小学信息技术创新与实践大赛一等奖 |
| 422 | SZ20210422 | 龙华区 | 深圳市龙华区行知实验小学 | 仇梓安 | 全国中小学信息技术创新与实践大赛二等奖 |
| 423 | SZ20210423 | 龙华区 | 深圳市龙华区行知小学 | 杨浩楠 | 全国中小学信息技术创新与实践大赛二等奖 |
| 424 | SZ20210424 | 龙华区 | 深圳市龙华区行知小学 | 陈泓鸣 | 全国中小学信息技术创新与实践大赛二等奖 |
| 425 | SZ20210425 | 龙华区 | 深圳市龙华区行知小学 | 刘家梁 | 全国中小学信息技术创新与实践大赛二等奖 |
| 426 | SZ20210426 | 龙华区 | 深圳市龙华区教科研究院附属实验学校 | 吴雨欣 | 全国中小学信息技术创新与实践大赛广东省一等奖 |
| 427 | SZ20210427 | 龙华区 | 深圳市龙华区教育科学研究院附属学校 | 许深运 | 少年硅谷——全国青少年人工智能教育成果展示大赛国赛二等奖 |
| 428 | SZ20210428 | 龙华区 | 深圳市龙华区教育科学研究院附属学校 | 石一楠 | 少年硅谷——全国青少年人工智能教育成果展示大赛国赛二等奖 |
| 429 | SZ20210429 | 龙华区 | 深圳市龙华区教育科学研究院附属学校 | 吕明哲 | 世界机器人大赛冠军 |
| 430 | SZ20210430 | 龙华区 | 深圳市龙华区教育科学研究院附属学校 | 杨子轩 | 少年硅谷—全国青少年人工智能教育成果展示大赛二等奖 |
| 431 | SZ20210431 | 龙华区 | 深圳市龙华区教育科学研究院附属学校 | 吴文帆 | 少年硅谷——全国青少年人工智能教育成果展示大赛国赛一等奖 |
| 432 | SZ20210432 | 龙华区 | 深圳市龙华区教育科学研究院附属学校 | 陈浩宇 | 全国青少年人工智能创新挑战赛一等奖 |
| 433 | SZ20210433 | 龙华区 | 深圳市龙华区锦华实验学校 | 陈泊霖 | 世界物联网博览会青少年物联网创新创客大赛二等奖 |
| 434 | SZ20210434 | 龙华区 | 深圳市龙华区鹭湖外国语小学 | 林康展 | 全国中小学信息技术创新与实践大赛省一等奖 |
| 435 | SZ20210435 | 龙华区 | 深圳市龙华区实验学校 | 黎亮政 | 全国中小学信息技术创新与实践大赛二等奖 |
| 436 | SZ20210436 | 龙华区 | 深圳市龙华区实验学校 | 赖镓俊 | 全国中小学信息技术创新与实践大赛二等奖 |
| 437 | SZ20210437 | 龙华区 | 深圳市龙华区外国语学校教育集团 | 龙鉴本 | 少年硅谷——全国青少年人工智能教育成果展示大赛一等奖 |
| 438 | SZ20210438 | 龙华区 | 深圳市龙华区外国语学校教育集团 | 徐扬 | 少年硅谷——全国青少年人工智能教育成果展示大赛一等奖 |
| 439 | SZ20210439 | 龙华区 | 深圳市龙华中英文实验学校 | 曾勇翔 | 世界机器人大赛总决赛二等奖 |
| 440 | SZ20210440 | 龙华区 | 深圳市新华中学 | 朱航 | 广东省省年儿童发明奖一等奖 |
| 441 | SZ20210441 | 龙华区 | 深圳香港培侨书院龙华信义学校 | 肖泽峰 | 全国中小学信息技术创新与实践大赛 一等奖 |
| 442 | SZ20210442 | 坪山区 | 深圳市坪山区马峦小学 | 赖思敏 | 德国纽伦堡国际发明展金奖 |
| 443 | SZ20210443 | 坪山区 | 深圳市坪山区马峦小学 | 蔡杰楠 | 少年硅谷——全国青少年人工智能教育成果展示大赛国赛一等奖 |
| 444 | SZ20210444 | 坪山区 | 深圳市坪山区马峦小学 | 贺天成 | 少年硅谷——全国青少年人工智能教育成果展示大赛国赛一等奖 |
| 445 | SZ20210445 | 坪山区 | 深圳市坪山区坪山高级中学 | 郑青杨 | 国际青少年创新设计大赛国际赛冠军 |
| 446 | SZ20210446 | 坪山区 | 深圳市坪山区坪山高级中学 | 黄晟 | 国际青少年创新设计大赛国际赛冠军 |
| 447 | SZ20210447 | 坪山区 | 深圳市坪山区坪山高级中学 | 廖培皓 | 国际青少年创新设计大赛冠军 |
| 448 | SZ20210448 | 坪山区 | 深圳市坪山区坪山高级中学 | 蒋砚 | 国际青少年创新设计大赛冠军 |
| 449 | SZ20210449 | 坪山区 | 深圳市坪山区坪山高级中学 | 彭铿儒 | 世界物联网博览会青少年物联网创新创客大赛一等奖 |
| 450 | SZ20210450 | 坪山区 | 深圳市坪山区坪山高级中学 | 余思雨 | 国际青少年创新设计大赛国际赛冠军 |
| 451 | SZ20210451 | 坪山区 | 深圳市坪山区坪山高级中学 | 曾天毓 | 世界物联网博览会青少年物联网创新创客大赛二等奖 |
| 452 | SZ20210452 | 坪山区 | 深圳市坪山区坪山实验学校 | 梁天营 | 全国中小学信息技术创新与实践大赛一等奖 |
| 453 | SZ20210453 | 坪山区 | 深圳市坪山区坪山实验学校 | 黄粲 | 全国中小学信息技术创新与实践大赛一等奖 |
| 454 | SZ20210454 | 坪山区 | 深圳市坪山区坪山中心小学 | 蔡翔 | 全国青少年人工智能创新挑战赛二等奖 |
| 455 | SZ20210455 | 坪山区 | 深圳市坪山区秋宝学校 | 袁晴 | 少年硅谷——全国青少年人工智能教育成果展示大赛国赛一等奖 |
| 456 | SZ20210456 | 坪山区 | 深圳市坪山区外国语文源学校 | 陈泽云 | 全国青少年人工智能创新挑战赛一等奖 |
| 457 | SZ20210457 | 光明区 | 深圳市光明区凤凰学校 | 陈琦 | 国际发明展（德国纽伦堡国际发明展）金奖 |
| 458 | SZ20210458 | 光明区 | 深圳市光明区凤凰学校 | 郭子华 | 国际发明展（德国纽伦堡国际发明展）银奖 |
| 459 | SZ20210459 | 光明区 | 深圳市光明区高级中学 | 张朕豪 | 全国中小学信息技术创新与实践大赛 二等奖 |
| 460 | SZ20210460 | 光明区 | 深圳市光明区高级中学 | 卓蕴琼 | 全国中小学信息技术创新与实践大赛 一等奖 |
| 461 | SZ20210461 | 光明区 | 深圳市光明区公明中学 | 涂浩楠 | 国际发明展（德国纽伦堡国际发明展）银奖 |
| 462 | SZ20210462 | 光明区 | 深圳市光明区公明中学 | 麦伟聪 | 国际发明展（德国纽伦堡国际发明展）金奖 |
| 463 | SZ20210463 | 光明区 | 深圳市光明区马田小学 | 林成钰 | 国际发明展（德国纽伦堡国际发明展）金奖 |
| 464 | SZ20210464 | 光明区 | 深圳市光明区马田小学 | 曾志涛 | 国际发明展（德国纽伦堡国际发明展）银奖 |
| 465 | SZ20210465 | 光明区 | 深圳市光明区玉律学校 | 胡源杰 | 全国中小学信息技术创新与实践大赛 二等奖 |
| 466 | SZ20210466 | 光明区 | 深圳市光明区玉律学校 | 袁浩强 | 全国中小学信息技术创新与实践大赛 二等奖 |
| 467 | SZ20210467 | 光明区 | 深圳市光明区长圳学校 | 李承泽 | 国际发明展（德国纽伦堡国际发明展）金奖 |
| 468 | SZ20210468 | 光明区 | 深圳市光明区长圳学校 | 熊烨平 | 国际发明展（德国纽伦堡国际发明展）银奖 |
| 469 | SZ20210469 | 光明区 | 深圳市光明区长圳学校 | 刘屹督 | 国际发明展（德国纽伦堡国际发明展）金奖 |
| 470 | SZ20210470 | 光明区 | 深圳市光明区培英文武实验学校 | 吴小涵 | 广东省青少年科技创新大赛一等奖 |
| 471 | SZ20210471 | 光明区 | 深圳市光明区实验学校 | 邓佳航 | 广东省青少年科技创新大赛一等奖 |
| 472 | SZ20210472 | 大鹏新区 | 深圳市大鹏新区南澳中学 | 杨铭浩 | 全国中小学信息技术创新与实践大赛一等奖 |
| 473 | SZ20210473 | 大鹏新区 | 深圳市大鹏新区南澳中学 | 黄国栋 | 全国中小学信息技术创新与实践大赛一等奖 |
| 474 | SZ20210474 | 大鹏新区 | 深圳市大鹏新区南澳中学 | 洪嘉俊 | 全国中小学信息技术创新与实践大赛一等奖 |
| 475 | SZ20210475 | 大鹏新区 | 深圳市大鹏新区南澳中学 | 李渝鑫 | 全国中小学信息技术创新与实践大赛一等奖 |
| 476 | SZ20210476 | 大鹏新区 | 深圳亚迪学校 | 梁浩天 | 美国匹兹堡国际发明展金奖 |
| 477 | SZ20210477 | 大鹏新区 | 深圳亚迪学校 | 张梓仪 | 全国中小学信息技术创新与实践大赛一等奖 |
| 478 | SZ20210478 | 大鹏新区 | 深圳亚迪学校 | 王彦博 | 美国匹兹堡国际发明展金奖 |
| 479 | SZ20210479 | 大鹏新区 | 深圳亚迪学校 | 付先元 | 全国中小学信息技术创新与实践大赛一等奖 |
| 480 | SZ20210480 | 大鹏新区 | 深圳亚迪学校 | 周梓涵 | 全国中小学信息技术创新与实践大赛二等奖 |
| 481 | SZ20210481 | 大鹏新区 | 深圳亚迪学校 | 包骞呈 | 世界物联网博览会青少年物联网创新创客大赛一等奖 |
| 482 | SZ20210482 | 大鹏新区 | 深圳亚迪学校 | 黄石翊 | 全国中小学信息技术创新与实践大赛二等奖 |
| 483 | SZ20210483 | 大鹏新区 | 深圳亚迪学校 | 梁逸欣 | 广东省中小学科技劳动教育实践活动一等奖 |
| 484 | SZ20210484 | 大鹏新区 | 深圳亚迪学校 | 李锦阔 | 广东省中小学科技劳动教育实践活动一等奖 |
| 485 | SZ20210485 | 南山区 | 深圳市深中南山创新学校 | 朱哲予 | 全国青少年信息学奥林匹克联赛（NOIP）一等奖 |