

# 第四届校园气象科学展评活动拟获奖名单

## (气象小论文·小学组)

### 一等奖

(排名不分先后)

序号	学校	作者	题目
1	舟山南海实验学校	李怡萱	一只彩笔绘天气，一张图表看气候——舟山南海实验小学2018年主要气象要素的探究
2	郑州市郑东新区商鼎路第一小学	王有朋、 邓奕乔	城市热岛效应会加剧空气污染吗？

### 二等奖

(排名不分先后)

序号	学校	作者	题目
1	通化市东昌区育红小学校	孙赫检	气候变化与吉林通化地区水资源的关系
2	舟山南海实验学校	刘哲慧	从降水量看舟山海岛气候中的“小气候”
3	舟山南海实验学校	林冠岑	我与雨量器的那些事儿
4	舟山南海实验学校	朱嘉逸	浅议舟山群岛11月份天气气候与降水
5	郑州市郑东新区商鼎路第一小学	聂语晨	雾凇为什么在吉林最著名
6	宁波市李惠利小学	郑科明	小水滴 大气象

### 三等奖

(排名不分先后)

序号	学校	作者	题目
1	上海市松江区岳阳小学	张梓童	影响上海地区降水的因素初探
2	上海市青浦区教师进修学院附属小学	周璐杉	淀山湖水污染对浮游植物生长的影响
3	郑州市郑东新区普惠路小学	高玺锐	人、水、气候需和谐共处
4	郑州市郑东新区商鼎路第一小学	梁曦文	从北冰洋航线联想到温室效应及其引发的全球性后果
5	辽宁省大连市的沙河口区中山路小学	高铭洋	浅析水与气候的相互作用 ——以大连市为例
6	大连市沙河口区黑石礁小学	李嘉宸	大连地区降水量与气候因子温度的变化规律
7	大连市沙河口区黑石礁小学	施子璇	不可小觑的酸雨
8	宁波市鄞州区堇山小学	梁聿晟	打造会“呼吸”的城市
9	宁波市鄞州区堇山小学	杜晗	中国诗词中的气候差异
10	宁波市李惠利小学	邹子健	看不见的伤害
11	宁波市李惠利小学	岑岩	宁波市气候变化与水资源的调查

## 优秀奖

(排名不分先后)

序号	学校	作者	题目
1	通化市东昌区育红小学校	何蕊希	气候对农业生产的影响
2	通化市东昌区育红小学校	王若溪	气候资源对人类生产生活的影 响
3	富锦市第十一小学	江佳鸿	全球气候变暖现象及对策研究
4	舟山南海实验学校	邵韬宇	“气候”与水
5	河南省郑州市郑东新区龙翔小学	刘金蓓	浅谈雾霾天气与气候的关系
6	河南省郑州市郑东新区龙翔小学	兰浩天	暖冬成因及其对生物的影响
7	郑州市郑东新区普惠路小学	陈炳汝	论水的季节表现形态及其对生活 的影响
8	郑州市郑东新区普惠路小学	方鹏超	降雨量对马尼拉生长的影响
9	青州云门书院	郑钰涛	城市化与气候变化关系
10	大连市沙河口区胜利小学	张广连奥	水对于附近气候的调节与影响

# 第四届校园气象科学展评活动拟获奖名单

## (气象小论文·初中组)

### 二等奖

(排名不分先后)

序号	学校	作者	题目
1	宜昌市东山中学	周小力	三峡大坝对气候的影响

### 三等奖

(排名不分先后)

序号	学校	作者	题目
1	福建省晋江市养正中学	苏怡静、 王佳豪、 林嫣然	关于气候变化和青藏高原冰川消融的调查分析
2	福建省晋江市养正中学	蔡宇涵、 颜炜烽	日本牙鲆生存环境改变初探

# 第四届校园气象科学展评活动拟获奖名单

## (气象小论文·高中组)

### 一等奖

(排名不分先后)

序号	学校	作者	题目
1	南京田家炳高级中学	施墨涵	气象站点数据对比研究——从南京两所中学气象站的2018年气象观测数据看城市气候效应对学校的影响及应对研究

### 二等奖

(排名不分先后)

序号	学校	作者	题目
1	广东梅县东山中学	许云帆	大埔的高温之谜——以梅州大埔为例分析地形作用及气候变暖对高温天气的影响

### 三等奖

(排名不分先后)

序号	学校	作者	题目
1	龙岩市第一中学	郑珂超	龙岩市暴雨分布的气候特征分析
2	广东梅县东山中学	钟醒威	梅州市洪涝灾害与旱灾特点及解决方案
3	梅州市曾宪梓中学	余铨彬	梅州市气候与水的现象及变化规律

### 优秀奖

(排名不分先后)

序号	学校	作者	题目
1	南京田家炳高级中学	付雨非	阳山碑材搬运方案与气候的关系
2	永安市第三中学	方芊羽	如何应对全球气候变化可能的影响
3	广东梅县东山中学	马恺、沈汝培	气候影响下的海绵城市建设——以梅州市为例