

# 学校师生开展植树活动

□倪静



鹿鸣路初中师生植树。



松江路小学师生种下“成长树”。



解放路实验学校第三附属幼儿园孩子为小树苗浇水。



腾飞路小学学生抬着树苗准备栽树。

学校供图

**盐城晚报讯** 春风吹拂，万物复苏，3月12日植树节如约而至。在这个特殊的日子里，我市各地各校纷纷行动起来，开展了丰富多彩的植树活动，共同为大地添绿，为家园添彩。

在张庄街道，盐城中学、盐城市鹿鸣路初级中学联合举办“春时植新树，静待煦风拂”志愿植树活动。初高中学生代表和部分家长代表一起种下绿苗，期盼美好的未来；在盐城市盐渎实验学校校园里，校长李浩带着六年级的孩子手持铁锹、热情洋溢、挥汗如雨，让一棵棵小树苗在校园里安下了家。

在盐城市解放路实验学校第三附属幼儿园，孩子们借着和煦的春风，用稚嫩的小手为校园种下一片绿色，从小培养生态环保的意识。在盐城市腾飞路小学，学生抬起一株株绿苗，自己动手栽植，绿化美化校园。在盐城市敬贤路实验小学，同学们化身护绿小使者，合作完成宣传画，呼吁队员们从小树立植树造林、绿化祖国的责任意识。在盐城市松江路小学，老师带领一年级学生在学校学子林内，共同种下一棵“成长树”。据悉，该校每年植树节都会种下一棵树，代表一届学生，让学生和小树一起成长。

此外，建湖县各学校也通过丰富多彩的活动，积极引导学生与大自然环境“对话”，主动参与植树节的相关活动。建湖县实验幼儿园的小宝宝们用可爱的小手拓印成树叶的样子，将大树郁郁葱葱的样子留在画卷上。建湖县上冈复兴小学的同学们则在国旗下庄严宣誓，承诺要守护绿色家园。建湖中小学生综合实践基地和建湖新华书店则共同开展美化家园“争做护绿小使者”凤凰研学活动，邀请家长和孩子一起参加绿化讲座和植树实践，让孩子们亲身体验劳动的乐趣，增强环保意识。



## 盐城水产科学研究院 循环水养殖系统运行调试成功

**盐城晚报讯** 3月13日记者获悉，盐城水产科学研究院循环水系统完成运行调试，即将正式投入使用。该系统将对鱼类养殖、产业教学产生相当有益的影响。

盐城水产科学研究院设置在盐城生物工程高等职业技术学校。盐城水产科学研究院办公室主任、盐城生物工程高等职业技术学校动物工程系副主任朱爱民向记者介绍，循环水养殖系统是一种新型养殖模式，经过物理过滤、生物过滤、去除CO<sub>2</sub>、消毒、增氧、调温等一系列水处理，可将养殖池中产生的废水再次循环回用。不仅可以解决水资源利用率低的问题，还可以为养殖鱼类提供稳定可靠、舒适优质的生活环境，为高密度养殖提供了有利条件，是工程化水平最高、集约化程度最强的养殖系统之一。

“传统鱼类养殖主要是在养殖池里，也就是我们俗称的鱼塘。这有两大弊端，一个是产生的废水会污染环境，一个是养殖受自然条件的约束。”朱爱民说，该院的循环水养殖系统可以通过一系列水处理单元，将养殖池中产生的废水处理后再次循环回用。同时，该系统可以室内养殖，受外部环境的干扰较少，为高密度养殖提供了有利条件。

记者获悉，循环水系统的投入使用，标志着盐城水产科学研究院在水产养殖领域的技术方面又迈上了一个新的台阶，将为水科院的水产养殖研究提供更加可靠的技术支持。水科院将进一步探索循环水系统在水产养殖中的应用，为推动行业技术进步作出新贡献。同时，借助该系统开展理论实践一体化教学，让盐城生物工程高等职业技术学校的学生可以掌握最先进的养殖知识和手段。

记者 姚梦



志愿者与社区老人合影。



青年志愿者小分队。

近期，盐城师范学院音乐学院大学生志愿者来到大洋街道洋西社区和五星街道雅和社区，开展“青春暖夕阳，歌声送温暖”学雷锋活动。音乐学院的大学生不仅带来了《没有共产党就没有新中国》《东方红》《珊瑚颂》等经典红色歌曲，还有清新明快的二胡曲《赛马》、竹笛曲《扬鞭催马运粮忙》、热烈奔放的蒙古族、维吾尔族舞蹈，以及极具地方特色的淮剧曲目表演。现场气氛活跃，互动热烈，掌声笑声不断。老人们纷纷拿出手机拍照，并竖起大拇指。

韩伟 摄