



## 第六届全国大学生水利创新设计大赛

# 获奖证书

为表彰第六届全国大学生水利创新设计大赛获奖者，  
特颁发此证书。

作品名称：一种基于改良雨量计的山洪智能预警装置

奖励等级：二等奖

获奖者：陈睿奇 王钰淼 宋皓宇

张 玉 赵紫春

指导教师：王 洁 朱 烨

参赛学校：南京信息工程大学

中国水利教育协会  
教育部高等学校水利类专业教学指导委员会  
竞赛组  
九年七月

证书号第11307720号



# 实用新型专利证书

实用新型名称：一种高精度翻斗式雨量计

发明人：王钰淼;王洁;陈睿奇

专利号：ZL 2020 2 0207089.X

专利申请日：2020年02月25日

专利权人：南京信息工程大学

地址：210044 江苏省南京市江北新区宁六路219号

授权公告日：2020年08月25日

授权公告号：CN 211348680 U

国家知识产权局依照中华人民共和国专利法经过初步审查，决定授予专利权，颁发实用新型专利证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效。专利权期限为十年，自申请日起算。

专利证书记载专利权登记时的法律状况。专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长  
申长雨

申长雨



第1页(共2页)

其他事项参见续页



证书号第 11307720 号



专利权人应当依照专利法及其实施细则规定缴纳年费。本专利的年费应当在每年 02 月 25 日前缴纳。未按照规定缴纳年费的，专利权自应当缴纳年费期满之日起终止。

申请日时本专利记载的申请人、发明人信息如下：

申请人：

南京信息工程大学

发明人：

王钰淼；王洁；陈睿奇

# 证明

一种基于改良雨量计的山洪智能预警装置 作品是由学生  
王钰淼，学号（20171376043）在我指导下完成的。其主要  
贡献是：提供改良翻斗式雨量计的设计思路并制作出实物，在  
老师的指导下基于改良翻斗式雨量计与队友设计出智能山洪预  
警装置。

特此证明

指导老师：王洁

学生：王钰淼

日期：2020年9月24日

附件：成果首页/证书复印件

# 证明

一种高精度翻斗式雨量计 作品是由学生 王钰淼 , 学号 (20171376043) 在我指导下完成的。其主要贡献是：提供改良翻斗式雨量计的设计思路并制作出实物,在老师的指导下完成产品说明书的撰写。

特此证明

指导老师：王浩

学生：王钰淼

日期：2020年9月24日

附件：成果首页/证书复印件