

[设为首页](#) | [加入收藏](#)[首页](#) | [学院概况](#) | [师资队伍](#) | [教育教学](#) | [学术科研](#) | [招生就业](#) | [学生工作](#) | [党建工作](#) | [网络资源](#)

专利成果

当前位置: [首页](#)>[学术科研](#)>[科研成果](#)>[专利成果](#)>>正文

## 2013年通信工程学院授权专利情况

2013-12-31 13:13 审核人:

## 2013年授权专利情况

序号	专利名称	类型	发明人	授权日
1	一种水下超声波通信装置	实用新型	曹冬建	2013.10.16
2	一种便携式语音智能信号发生系统	实用新型	陈旺	2013.06.05
3	一种基于蓝牙传输的温度采集控制装置	实用新型	曹冬建	2013.07.10
4	基于RFID和Zigbee无线通信系统	实用新型	曹冬建	2013.09.04

[【关闭窗口】](#)[学院概况](#) | [师资队伍](#) | [教育教学](#) | [学术科研](#) | [招生就业](#) | [学生工作](#) | [党建工作](#) | [网络资源](#)版权所有©2010-2014南京工程学院通信工程学院  
南京江宁科学园弘景大道一号