

# 北京交通大学部处函件

---

教通〔2017〕114号

## 关于公布北京交通大学第十届大学生 物理实验竞赛评审结果的通知

由北京交通大学大学生物理实验竞赛组委会主办、理学院承办的北京交通大学第十届大学生物理实验竞赛的评审工作已经结束。全校共有 86 支队伍（153 名学生）报名参赛，经竞赛评审专家组评审、组委会审定，共评选出 15 项作品获奖，其中一等奖 5 项，二等奖 4 项，三等奖 6 项。获奖名单详见附件。现将评审结果予以公布。

附件：北京交通大学第十届大学生物理实验竞赛获奖名单

北京交通大学  
大学生物理实验竞赛组委会

（教务处代章）

2017年10月12日

附件:

## 北京交通大学第十届大学生物理实验竞赛获奖名单

### 一等奖 (5 项, 10 人)

序号	作品全称	姓名	学号	学院
1	利用电容器的原理搭建实验装置, 测量某些物理参数	范文	16211310	电信学院
		张茵	16211333	电信学院
2	自行设计并制作振动源, 对其特性进行测量	赵伟	15271304	理学院
		张兴舜	15271267	理学院
3	物理制作: 基于双电容的两用液位测量仪	谢祥辉	16251241	电信学院
		黄哲翰	16251062	运输学院
4	物理制作: 基于单片机的“温控+红外感应”智能节能风扇的设计与制	李晓赫	16251289	运输学院
		明旭冉	16301013	软件学院
5	自行设计并制作振动源, 对其特性进行测量	李晋庭	16291172	电气学院
		李一博	16211178	电信学院

### 二等奖 (4 项, 10 人)

序号	作品全称	姓名	学号	学院
1	自行设计并制作振动源, 对其特性进行测量	罗语馨	15271110	电气学院
		邢坤	15271058	理学院
		曾宁	15271025	运输学院
2	物理制作: 基于念力转机模型的谐振动模式和旋转原理相关研究	吴雨薇	15251020	运输学院
		茹敏	15231135	土建学院
		王家乐	15211022	电信学院
3	利用电容器的原理搭建实验装置, 测量某些物理参数	董立然	16211171	电信学院
		尹子闻	16211193	电信学院
4	物理制作: 激光扩束准直器件的设计与制作	李明欣	15271250	理学院
		黄欣宇	15271038	理学院

### 三等奖（6项，12人）

序号	作品全称	姓名	学号	学院
1	自行设计并制作振动源，对其特性进行测量	李阳润泽	16251290	运输学院
		范宏伟	16251284	运输学院
2	物理制作:基于温度传感器控温的加热器	高佳敏	16291139	电气学院
		张冲默	16291158	电气学院
3	利用电容器的原理搭建实验装置，测量某些物理参数	张龙	16211165	电信学院
		鲁佳融	16211152	电信学院
4	物理制作:探究水的表面张力的影响因素	刘若阳	16251325	运输学院
		周昕	16251277	运输学院
5	自行设计并制作振动源，对其特性进行测量	刘安迪	15261046	运输学院
		余怡然	16251244	运输学院
6	自行设计并制作振动源，对其特性进行测量	程威	16301032	软件学院
		蒋媛婷	16221086	运输学院