

# 安徽省教育厅

---

皖教秘高〔2016〕51号

## 安徽省教育厅关于公布第七届全国大学生机械 创新设计大赛安徽赛区竞赛获奖名单的通知

各有关高校：

第七届全国大学生机械创新设计大赛安徽赛区竞赛、评审工作均已于2016年5月7日圆满完成。大赛评委会秉承公平、公正、公开的原则，共评出一等奖25个、二等奖30个、三等奖54个，优秀指导教师39名，优秀组织奖4个。获奖名单经公示，无异议。现将获奖名单予以公布（见附件）。获奖证书领取请与大赛组委会联系（联系人：于凤超、鲍宏，联系电话：0554-6682832、18255401193）。

附件：1.第七届全国大学生机械创新设计大赛安徽赛区竞赛  
获奖名单

2.第七届全国大学生机械创新设计大赛安徽赛区竞赛

---

优秀指导教师获奖名单

3.第七届全国大学生机械创新设计大赛安徽赛区竞赛

优秀组织奖获奖名单



(此件主动公开)

## 第七届全国大学生机械创新设计大赛安徽赛区 竞赛获奖名单

推荐参加全国大赛的作品名单（14 个）

作品名称	作品名称	作品名称
A28	安徽理工大学	钱币分离整理计数机
A12	合肥学院	硬币清点包装一体机
A03	合肥工业大学	新型轨道离心式硬币清分机
B04	合肥工业大学宣城校区	硬币分类计数整理机
B21	合肥工业大学	导轨式高速硬币分类机
B23	安徽建筑大学	多功能钱币整理机
B33	淮南职业技术学院	硬币分点机
C30	陆军军官学院	全地形快递骡车
C10	安徽理工大学	智能立体旋转快递存取装置
D02	安徽理工大学	新型可拆卸式快递运载车
D10	合肥工业大学	外骨骼助力与搬运双功能装置
D13	安徽理工大学	六自由度多功能装运机械手
E09	安徽理工大学	小型多功能电动装卸车
F05	合肥工业大学	基于智能排料的半自动封箱机

一等奖名单（25 个）

C30	陆军军官学院	全地形快递骡车
C10	安徽理工大学	智能立体旋转快递存取装置
C02	合肥工业大学	基于四轴飞行器的载运系统
C16	安徽大学	幻影速递员①号
C11	安徽工业大学	协同式空间双臂搬运机
E09	安徽理工大学	小型多功能电动装卸车
F05	合肥工业大学	基于智能排料的半自动封箱机
F12	安徽理工大学	半自动包装盒加工装置
E03	安徽工业大学	轮盘式货物载运摆放机器人
E02	合肥工业大学	可离合半电动搬运车
D02	安徽理工大学	新型可拆卸式快递运载车
D10	合肥工业大学	外骨骼助力与搬运双功能装置
D13	安徽理工大学	六自由度多功能装运机械手

D16	安徽工程大学	一种快递分拣助力装置
D04	安徽工业大学	快递物流车高效分拣系统
B04	合肥工业大学宣城校区	硬币分类计数整理机
B21	合肥工业大学	导轨式高速硬币分类机
B23	安徽建筑大学	多功能钱币整理机
B33	淮南职业技术学院	硬币分点机
B03	安徽理工大学	硬币筛分包装机
A28	安徽理工大学	钱币分离整理计数机
A12	合肥学院	硬币清点包装一体机
A03	合肥工业大学	新型轨道离心式硬币清分机
A22	安徽工业大学	硬币清分计数包装一体机
A10	安徽理工大学	硬币清洗分类装置

### 二等奖名单 (30 个)

C23	安徽农业大学	履带式商品助力载运车
C29	合肥工业大学宣城校区	可攀爬楼梯助力载运车
C20	安徽工程大学机电学院	可拆卸式自动物流运输车
C15	黄山学院	自导引搬运小车
C21	安徽工业大学	一种基于二自由度并联机构的载运机器人设计
C01	安徽三联学院	场地货运自行车助力装置
E06	安徽工程大学	多功能载运助力装置
E10	合肥工业大学宣城校区	模块化伸缩式高速公路自动发卡机快速出卡装置
E05	安徽理工大学	新型手动液压搬运车
E07	安徽工程大学机电学院	一种车厢带有升降功能的运载货车
F14	安徽工程大学	半自动封箱机
E12	合肥工业大学	省力搬运车
D28	淮南师范学院	便携折叠小推车
D05	安徽建筑大学	多功能升降小推车
D30	合肥工业大学	实用型箱式铺砖机
D06	安徽三联学院	变步距可转向运载四足机器人
D17	安徽工业大学	“move” 快递点
D18	安徽工程大学机电学院	一种带有自稳运载平台的载物小车
B15	合肥工业大学	硬币清分机
B02	安徽建筑大学	基于推板送料硬币分类机
B38	安徽理工大学	轻型硬币分离装置

B36	淮南师范学院	S 滑道型硬币清分装置
B11	安徽科技学院	基于 3D 打印的第五版人民币全自动硬币分拣机
B22	安徽工业大学	分离式滚筒硬币清分机
A01	安徽工业大学	双向往复筛式硬币分离机
A32	合肥工业大学宣城校区	全自动硬币分类清点机
A20	滁州学院	基于直径差的硬币分类机
A39	河海大学文天学院	滚筒式钱币分离器
A13	安徽建筑大学	基于振动送料硬币机
A09	滁州学院	基于立式高度差的硬币分拣机

### 三等奖名单（54 个）

C22	安徽建筑大学	智能快递小车
C05	安徽工程大学	自动货物装卸车厢
C19	安徽三联学院	可穿戴式人体助力机械
C06	淮南师范学院	可调节便携式商品运载机器人
C12	铜陵学院	基于 WIFI 远程控制的智能化运载平台
C17	安徽工程大学	轻便式快递助力小车
C18	安徽理工大学	电动爬阶梯可折叠运货车
C28	阜阳师范学院	便携可移动搬运货架
C27	安庆师范学院	爬楼助力机构
C24	安徽新华学院	箱体类货车自动装、卸货物的机械装置
C13	安徽建筑大学	穿戴式助力运载器
F07	安庆师范学院	简易快递包装装置
F03	安徽工程大学	基于 RFID 的快递分拣系统与打包装置
F04	淮南师范学院	自动封口包装机
E04	安徽工业大学	多用途叉车
F01	淮南联合大学	一种尼龙板可折叠快递包装箱
F09	安徽工业大学	纸箱封口机
E08	滁州学院	快递快速识别载运装置
F15	安徽工业大学	小型礼品包装机
F06	安徽建筑大学	中小型快递包裹封装机
E11	安徽建筑大学	自动取物车
D24	滁州职业技术学院	可调式快递件输送助力装置
D29	黄山学院	遥控多层货物搬运机
D19	安徽机电职业技术学院	一种曲柄滑块摇杆式运载机器人
D21	安徽理工大学	垂直循环结构的快递车厢和小推车
D03	合肥学院	新型智能物流存取柜

D01	安徽工程大学	可自主开发的快递车厢
D14	淮南职业技术学院	多功能助力车
D20	安徽建筑大学	多功能快递车车箱
D09	阜阳师范学院	便携式卸货搬运一体机
D26	合肥工业大学宣城校区	三危化学品智能助载机器人
D11	宿州学院	魔方快递无人机
B10	陆军军官学院	车载纸硬币分拣装置
B09	滁州学院	硬币分拣机
B08	安徽工程大学机电学院	硬币分离计数装置
B31	安徽科技学院	硬币分离计数器
B12	合肥学院	自动纸币分拣捆扎机
B39	滁州学院	硬币分类检验计数一体机
B37	安徽工程大学	钱币分离装置
B35	芜湖职业技术学院	钱币分离计数器
B29	河海大学文天学院	硬币分离器
B32	合肥工业大学	导轨式硬币分离机
B30	淮南联合大学	钱币分类装置
A19	蚌埠学院	滚筒式硬币离心分拣机
A14	安徽农业大学	钱币分离整理计数包装一体机
A05	安徽科技学院	全自动离心硬币分类机
A26	安徽农业大学	滚筒式硬币分类装置
A38	滁州学院	一种离心式硬币分类清点装置
A16	合肥工业大学	新型钱币清分机
A36	安徽理工大学	三线螺旋滑道智能投币箱
A06	安徽工程大学	新型公交车硬币收集包装装置
A11	巢湖学院	滚动硬币分类器
A04	安徽三联学院	计数式硬币分类装置
F11	安徽农业大学	硬币分离计数包装机

## 第七届全国大学生机械创新设计大赛安徽赛区 竞赛优秀指导教师获奖名单

(39 个, 排名不分先后)

陈向春、李朋辉、阮学云、刘齐更、刘征宇、谢峰、刘永斌、  
杨琦、刘庆运、沈豫浙、王成军、张良、叶家鑫、陈清华、  
董长帅、张瑞、朱立红、纪振江、王雷、喻全余、李丹、冷  
护基、陈霞、赵萍、王腾、张晔、周小帅、雷经发、陈雪辉、  
吴义顺、宋继祥、张东速、苗思忠、来永斌、王锡明、高先  
和、王辉、徐向荣、王兴明

附件 3

## 第七届全国大学生机械创新设计大赛（安徽赛区） 竞赛优秀组织奖获奖名单

### 优秀组织奖（4 个）

安徽理工大学

合肥工业大学

安徽工业大学

安徽建筑大学

### 承办单位纪念奖（1 个）

安徽理工大学