

苏州市现代装备制造职业教育集团 第一届“莱克杯”CAD机械设计竞赛通知

随着计算机应用技术的迅猛发展，采用先进的计算机辅助设计（CAD）技术已成为现代工程设计的主要技术手段。为培养大学生的创新思维和 CAD 应用技能分析、解决实际问题的能力，普及 CAD 成图技术，发现和选拔创新人才，经研究，决定于 2015 年 11 月举办苏州市现代装备制造职教集团第一届“莱克杯”CAD 机械设计竞赛。

一、主办单位：苏州市教育局

承办单位：苏州市现代装备制造职业教育集团

苏州市职业大学

协办单位：苏州莱克电气股份有限公司

二、竞赛日期：2015 年 11 月 27 日

三、竞赛内容：

竞赛内容以企业实际产品为设计对象，参照世界技能组织第 43 届世界技能大赛《机械工程设计 CAD》技术标准及行业企业相关标准。

四、参赛对象：

苏州市现代装备制造职业教育集团各院校在籍学生，以个人赛形式参赛。

五、奖项设置：

比赛均设一等奖、二等奖、三等奖和优秀奖若干名，另设优秀指导教师（教练）奖，由主办方发放奖金和荣誉证书。

六、报名须知：

1、报名时间：2015 年 10 月 26 日—11 月 5 日；

2、报名方式：以学校为单位进行报名，每个单位限报 4 人。每个参赛队由领队 1 人（可由指导教师兼任）、指导教师 2 人和参赛选手组成。由各校统一填写报名表，并将参赛报名表电子稿发至邮箱 gmamnm@163.com，联系人：曹老师 联系电话：13913172609。

七、其他有关事项：

1. 赛事预备会时间：11月20日（周五）下午3:00，地点：苏州市职业大学机电学院（禹济楼）303会议室，会上发放《竞赛指南》等；

2. CAD机械设计选手适应场地时间：11月20日（周五）下午1:30，地点：苏州市职业大学智能制造与控制工程训练中心；

3. 参赛报名表、比赛方案、CAD机械设计样题可在苏州市现代装备制造职业教育集团网站（网址：<http://szmemveg.jssvc.edu.cn/site/index.asp>）下载。

附件:1. “CAD机械设计”竞赛报名表

附件:2. “CAD机械设计”竞赛方案

苏州市教育局
苏州市现代装备制造职业教育集团
苏州市职业大学（代章）

2015年10月27日