

中国自动化学会

中自学会[2014]第 006 号

关于启动第一届“台达杯”两岸高校自动化设计大赛的通知

学会各团体会员单位,各省级自动化学会,学会各分支机构:

中国自动化学会定于 2014 年 1 月—7 月举办“发现能效高手—第一届台达杯两岸高校自动化设计大赛”活动。本届大赛以“发现能效高手”为主题,结合台达自动化技术与产品,面向海峡两岸大学生征集能体现“节能”理念的自动化系统创新设计方案,特邀请所有全日制在校本科生、研究生和高职高专学生组队参赛。届时,国家有关部委、两岸科研机构和专业媒体都将相互配合、共襄盛事。

利用先进自动化技术推进工业节能环保事业,是自动化业界的重要职责所在,两岸高校师生更应积极行动起来,创新发展。鉴此,我们以竞赛为载体,发起举办“发现能效高手—第一届台达杯两岸高校自动化设计大赛”活动,旨在贯彻落实教育改革精神,培养理论联系实际的学风,促进大学生自动化实践水平的提高,激发大学生学习自动化技术的兴趣;强化学生节能、环保意识和合作创新精神,提升大学生编程和调试的应用技能,加强两岸校企交流,深化校企合作。

现将大赛有关事宜通知如下:

一、组织单位

主办单位:(排名不分先后)

教育部电气类专业指导委员会

中国自动化学会

工业与信息化职业教育教学指导委员会自动化专业指导委员会

承办单位:

台达集团

二、大赛主题

本次大赛以“发现能效高手”为主题；以台达机电产品在生产过程的能源节约、环境保护、智能绿建筑等生产装置及设备的产品创新设计与制作为主要内容，涉及的技术包括过程控制、运动控制、网络及总线技术等。

三、参会人员

以应用型本科及高职高专学校为参赛单位，参赛学校应成立自动化创新应用工作领导小组，负责本校学生的参赛事宜，包括组队、报名、赛前准备、赛后总结等。

每个学校最多提交2个项目，每个项目的参赛人员包括1名指导教师和3名学生组成。每位指导教师最多可代表两支队伍参赛，每名学生只能代表一支队伍参赛。所有全日制在校本科生、研究生和高职高专学生都有资格参加。

四、大赛时间

竞赛报名时间：2014年1月1日—2014年3月28日

初赛作品提交时间：2014年1月1日—4月15日

初赛结果公布时间：2014年5月9日

决赛时间：2014年7月18日-19日

获奖信息公布及颁奖礼时间：2014年7月19日

五、费用标准

本届大赛为邀请赛，不设报名费用，决赛相关费用由大赛组委会提供（包括参赛队员及指导老师的住宿费、台达设备租借费、选手服装费）。

六、报名方式

各参赛院校组织队伍须在2014年3月28日前登陆台达集团-中达电通官方网站

(<http://www.deltagreentech.com.cn/>)或扫描活动二维码直接进入活动专网填写报名表。



网上报名成功后,领队教师及参赛队员的邮箱将收到主办方发送的“参赛编号”。

七、联系方式

中国自动化学会: 姜伟 王坛

联系邮件: caa@ia.ac.cn 联系电话: 010-62522248

台达集团: 肖玲 联系邮件: xiao.ling@delta.com.cn 联系电话:
18658897070

李闻 联系邮件: editor@delta.com.cn 联系电话:
021-58635678-5528

