



2016（第四届）北京“嘉克杯”国际焊接技能大赛报名情况阶段通报

Arc Cup 2016【004】号

自2016年2月国务院国资委向有关中央企业发出《关于举办2016（第四届）北京“嘉克杯”国际焊接技能大赛的通知》后，各有关企业和职业院校积极响应，踊跃报名参赛，现将报名进展通报如下，并进一步澄清比赛规则，请周知。

一、报名进展

1、13个国家已报名参赛

白俄罗斯、保加利亚、德国、俄罗斯、哈萨克斯坦、加纳、捷克、罗马尼亚、蒙古国、塞尔维亚、乌克兰、新加坡、印度。

2、11个国家意向参赛，正在报名中

美国、缅甸、葡萄牙、泰国、越南、南非、英国、奥地利、马来西亚、印度尼西亚、菲律宾等。

每个国家都将派出其全国性比赛中获得单项第一名的优胜选手，有些国家单项报名参赛人数超过5人。

3、中国20余家中央企业申请参赛

11家央企完成报名表提交：中广核、中电科、航天科技、中国大唐、中国交通建设、中国一汽、中国船舶、中国中材、中国西电、中电建、中国能建。

多家央企正在组织报名中：中国石油、中国海油、中国中车、中国华能正陆续举办选拔赛遴选参赛选手；还有一些中央企业已提出申请参赛，正在提交报名表。

4、职业技术学院及各地焊接中心参赛热情空前

江南造船集团职业技术学校、厦门市集美职业技术学校、内蒙古机电职业技术学院、广西机电职业技术学院、广西石化高级技工学校、锦西工业学校、西安航空职业技术学院；天津市白金生焊接中心、湖南智谷焊接技术培训中心、株洲联城集团等单位已提交报名表。

二、比赛项目

1、核心赛项：手工焊条电弧焊（111/SMAW）、熔化极混合气体保护焊（135/GMAW）、氧-乙炔气焊（311/OFW）、钨极氩弧焊（141/GTAW）、成品件焊接（SMAW/GTAW/GMAW/FCAW）、机器人焊。



- 2、焊接表演赛：从上一届大赛开始设立，本届大赛列入标准赛项，成绩计入团体总分。
- 3、优秀论文：作为理论考试得分，计入团体总分。

“嘉克杯”是焊接理论评价与技能考核的盛会。大赛为技术及管理人员专设“先进制造技术与技能国际研讨会”，并围绕先进制造技术、工艺、装备、材料、人才培养（培训和认证）等的最新理论与实践展开征文活动，优秀论文作为理论评价得分，计入团体总分。

三、国际会议嘉宾

2016（第二届）先进制造技术及技能国际研讨会与大赛同期举行，国内外制造技术领域数名重磅嘉宾将莅临演讲，和与会人员分享前沿学术思想和最新科研成果。来自国际焊接学会（IIW）、亚洲焊接联合会（AWF）、欧洲焊接联合会（EWF）、美国焊接学会（AWS）、德国焊接学会（DVS）、德国焊接技术培训与研究所（GSI SLV）、澳大利亚焊接学会的专家将介绍国际先进制造技术与技能及焊接专业人才培养的先进理念。

特邀嘉宾包括：

- 1、中国科学院院士潘际銮
- 2、中国工程院院士徐滨士
- 3、中国机械工程学会监事长宋天虎
- 4、中国机械工程学会磨损失效分析与抗磨技术专委会主任委员周平安
- 5、中国水泥协会副会长兼秘书长孔祥忠
- 6、河南省建筑材料工业协会会长王爱贞
- 7、国际焊接学会（IIW）副主席 Chris Smallbone
- 8、国际焊接学会副主席、亚洲焊接联合会秘书长 Ang Chee Pheng
- 9、白俄罗斯焊接学会主席 Denisov Leonid
- 10、美国中佛罗里达大学教授 Dr. Quanfang Chen
- 11、俄联邦焊接检测培训机构专家 Aleksei Maloletkov
- 12、英国 TWI 认证培训机构首席行政长官 Chris Eady
- 13、清华大学教授李言祥
- 14、清华大学教授姚可夫
- 15、装甲兵工程学院装备再制造工程系教授张平



- 16、中国石油天然气管道局副局长工程师薛振奎
- 17、中国兵器科学研究院宁波分院焊接与再制造技术研究所副所长冯胜强
- 18、中国焊接协会机器人焊接(厦门)培训基地副主任刘伟
- 19、中国建设科技集团研发中心主任武显亮
- 20、中国船舶集团公司首席焊接技师张翼飞
- 21、北京石油化工学院教授焦向东
- 22、北京科技大学教授赵爱民
- 23、河南科技大学副校长谢敬佩
- 24、吉林大学材料科学与工程学院教授姜启川
- 25、广东省材料与加工研究所所长郑开宏
- 26、中国农业机械化科学研究院研究员关成君
- 27、国家电力工业耐磨材料实验研究中心主任温新林
- 28、北京嘉克新兴科技有限公司董事长刘振英
-

欢迎各界人士参与这场难得的学术和思想盛宴。

四、亚洲制造技术与技能演示会把脉行业最新风向标

大赛同期将举办“亚洲制造技术与技能演示会”，为参演企业搭建与国内大中型企业及国内外同行交流的平台。

参演商将带来新的制造技术、产品及一系列动态演示活动。大赛组委会将组织各参赛代表队赴演示会现场观摩，了解行业新动向，捕捉专业前沿信息，创造商业合作机会。

2016（第四届）北京“嘉克杯”国际焊接技能大赛组委会

2016年4月29日

