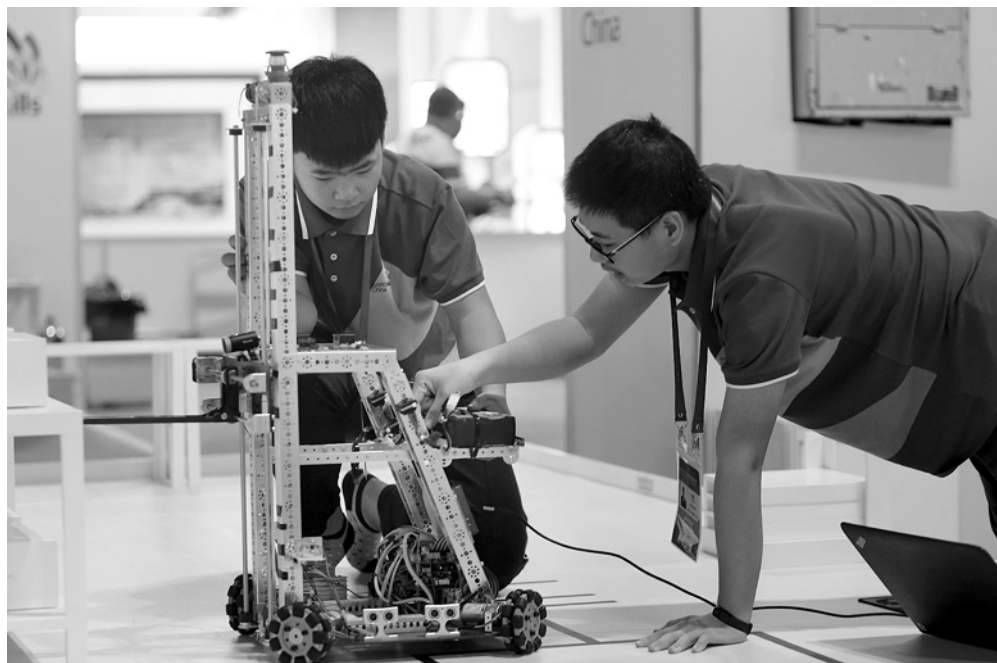


## 52名选手将代表中国参加世界技能大赛

# 上海共有6名95后选手入围

青年报记者近日从上海市人社局获悉,第44届世界技能大赛中国组委会正式确定52名中国选手,参加于今年10月在阿联酋阿布扎比举办的第44届世界技能大赛,上海共有6名95后选手入围,代表中国参加本次大赛。

青年报记者 陈晓颖



今年,上海作为承办城市举行了2017中国国际技能大赛。

青年报资料图 记者 施培琦 摄

世界技能大赛始于1947年,由世界技能组织主办,被誉为“世界技能奥林匹克”,其规定除制造团队挑战赛、机电一体化等四个项目外,参赛选手年龄需低于22岁。也就是说,此次参加比赛的都是“95后”青年。

在此次参赛的52位中国选手中,6位是上海本土培养的青年技能人才。他们分别是参加车身修理项目的上海市杨浦职业技术学校教师杨山巍、参加印刷媒体技术项目的上海出版印刷高等专科学校学生杨慧芳、参加园艺项目的上海市城市建设工程学校(上海市园林学校)学生潘沈涵、参加网站设计与开发项目的上海电机学院学生孔元元、参加餐厅服务项目的中国东方航空股份有限公司职工陈亦凡以及参加货运代理项目的上海交通职业技术学院学生周思语。

今年21岁的上海小伙孔元元是上海电机学院计算机专业大二学生,经过重重比拼,从全国选手中脱颖而出。他向青年报记者介绍,他最近在位于上海的培训基地进行综合集训,积极备战两个月后进行的第44届世界技能大赛。

记者了解到,为了保证技能人才的培养,第44届世界技能大赛中国组委会在全国选定了近百个“中国集训基地”。记者在园艺项目的中国集训基地——上海市城市建设工程学校实地采访后获悉,为备战“技能奥林匹克”,参赛队员接受着“德智体”全方位培养。

据花卉项目上海基地的负责老师姜文琪介绍说,基地建立了项目领

导、技术保障、心理咨询等“专项”的保障服务。参与世界技能比赛的选手每天早上7点进行体能训练,一方面可以保证参赛时长时间站立的体力,另一方面可以提高比赛时旋线的速度。此外,选手参加国际比赛需要英语答题能力以及基础的英语口语表达能力。教练带选手了解600余种花卉的英文名,以及插花术语的英语表述。经过一系列的培养,一名“国际插花人”修炼而出。

近年来,上海市人社局更加重视技能人才的培养。来自市人社局的消息显示,到“十三五”末,上海高技能人才占技能劳动者比重将达到35%左右。职业技能人才的培养将带动上海敬业、乐业氛围。

今年,上海作为承办城市举行了2017中国国际技能大赛,邀请了35个国家和地区的青年选手竞技。评选过程“对标”世界技能大赛。

2016年10月,中国代表团在加拿大举行的世界技能组织2016年大会上,宣布提交2021年第46届世界技能大赛举办申请,并推荐上海市作为承办城市。据悉,我国于2011年首次参加在伦敦举行的第41届世界技能大赛。2015年8月,中国代表团在第43届世界技能大赛实现了金牌零的突破,在29个参赛项目中获得5个项目金牌、6个项目银牌、4个项目铜牌和11个项目优胜奖。

记者从市人社局获悉,世界技能大赛的竞技水平代表了各领域职业技能发展的世界先进水平。其宗旨是通过成员之间的交流合作,促进青年人和培训师职业技能的提升。

### ■年轻态

## 上海3位“80后”入选“国家杰青”

青年报资深记者 郭颖

本报讯 备受关注的2017年度国家杰出青年科学基金建议资助名单近日正式出炉,来自全国96家科研单位的200名科学家入选其中。值得关注的是,今年有18位“80后”入选国家杰青,其中有3人来自上海。

据悉,作为国内仅次于两院院士的第二层次高端人才,国家杰青入选者可谓是学术界的“大牛”,由于国家杰青对于入选者要求极高,因此这批人才绝大多数为“60后”和“70后”。但是,今年有18位“80后”青年才俊开始崭露头角,比过去几年都多。据统计,2017年国家杰青建议资助申请人平均年龄为42岁,其中最年轻的是出生于1984年的合肥工业大学教授汪萌。

这些“80后”国家杰青入选者中,清华大学、北京大学和中国科学技术大学各有两位,四川大学、南京大学、华中科技大学、华东师范大学、湖南大学、合肥工业大学、哈尔滨工业大学、复旦大学、北京航空航天大学、中国医学科学院肿瘤医院、中国科学院上海有机化学研究所、中国科学院化学研究所等各有一位入选。

上海的3位“80后”国家杰青入选者分别是出生于1982年的华东师范大学教授程义云、出生于1982年的复旦大学教授王磊和出生于1980年的中国科学院上海有机化学研究所研究员邓亮。

公开资料显示,程义云本硕博均

就读于中国科学技术大学,2009年在美国圣路易斯华盛顿大学从事博士后研究,2010年受聘为华东师范大学生命科学学院生物医学工程专业研究员,同年8月被聘为博士生导师。曾先后获得国家自然科学基金优秀青年基金,教育部“新世纪优秀人才支持计划”,上海市“曙光计划”、上海市青年科技启明星,中国科学院院长奖、中国科学院优秀博士学位论文等荣誉。

同为博导的王磊曾获2013年国家自然科学基金优秀青年基金资助,2015年全国妇幼健康科技奖自然科学二等奖,2016年青年长江学者等。

邓亮2002年本科毕业于北京大学化学与分子工程学院;2006年博士研究生毕业于香港中文大学。2006-2007香港中文大学化学系博士后;2007-2009美国哈佛大学化学与生物学系博士后。2009年到中国科学院上海有机化学研究所金属有机化学国家重点实验室工作,任研究员、课题组长。2010年入选中国科学院“百人计划”,2011年入选上海市“浦江人才计划”,2012年获国家自然科学基金委“优秀青年”基金。

可以发现,这18位“80后”国家杰青入选者都至少入选了一种“四青”人才(国家优青、青年长江、青年拔尖、青年千人)。

根据往年情况,入选国家杰青建议资助名单后,绝大多数将入选最终名单。像2016年建议资助200位国家杰青中仅有2人没能最终通过,198人入选最终名单。

## 港澳大学生运动交流赛复旦开幕

青年报记者 刘昕璐

本报讯 “青春盛夏,赴旦之约”——2017年第四届海峡两岸暨港澳大学生运动交流赛近日复旦大学拉开帷幕。

本届交流赛从往年的“你好台湾,相约复旦”全新升级为“青春盛夏,赴旦之约”,为历届以来参赛范围最广、参赛人数最多、规模最大——囊括来自内地及港澳台共31所高校的55支代表队,参赛选手、教练、裁判及赛事志愿者共计897人。本届交流赛强调青春与梦想,旨在以青年大学生共同热爱的体育活动为载体,通过高校之间的篮球、

足球、排球比赛活动,促进港澳台和内地大学生的交流,在运动中挥洒汗水,收获友谊,践行青春梦想。

六天时间内,22支台湾高校球队、10支香港高校球队、4支澳门高校球队及19支内地参赛代表队队伍将在男篮、女篮、男足、女足、男排、女排六个项目中交流竞技。与此同时,2017年海峡两岸暨港澳地区大学体育论坛也在复旦大学举行,各高校将共同分享与交流大学体育工作经验。此外,主办方还安排了校园定向跑、夏日水球大作战等丰富多彩的夜间活动,进一步丰富了体育竞技之外的趣味性和可参与性。



六天时间内大学生们将进行6个项目的竞技交流。

校方供图

## 基金圈超炫神曲来袭 南方基金创意营销不断

随着互联网和信息技术的高速发展,新媒体营销已经成为主要的营销方式之一。对于基金公司而言,将虚拟的基金产品以形象化的方式让客户认知,成为基金营销的一大方向。近日,南方基金发布《基金圈超炫说唱神曲》,以创意十足、朗朗上

口的说唱方式,结合“杜甫很忙”等网络热点,将旗下固收品牌及拳头货币基金融合,通过一系列颇具魔性且创意十足的海报、抖音视频、说唱神曲H5等方式,将南方基金固收产品推向市场。

广告 投资有风险