



▲2019 海峡科技专家论坛



▲第34届厦门市青少年科技创新大赛开幕式



▲台北选手向郑兰荪院士(福建省科协主席)介绍作品

两岸一家亲 科技促融合

厦门市科协搭建平台,推动两岸科技合作交流不断深化



“两岸一家亲,科技促融合”。近年来,海峡两岸民间科技交流盛事络绎不绝,在厦门,海峡科技专家论坛、青少年科技创新大赛、两岸大学生建构赛……一件件盛事,掀起了两岸科技交流的新热潮。作为两岸科技交流桥梁纽带部门之一的厦门市科协,坚持开展对台民间科技交流,通过搭建一个个平台,推动两岸科技合作交流不断深化。

未来,围绕两岸科技交流,厦门市科协还将进一步加强两岸科技社团、科技人员以及青少年的交流,努力拓展和深化两岸科技社团合作,探索组建海峡两岸科技社团联盟,为台湾科技工作者创新创业提供服务。

谋实效

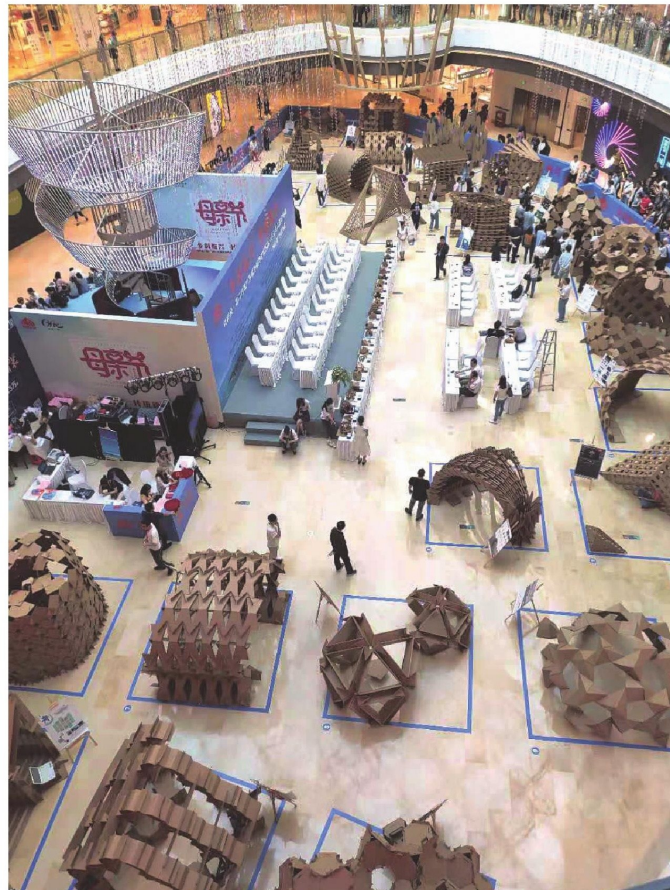
两岸科技合作开花结果

今年6月,作为海峡论坛配套活动之一的2019年海峡科技专家论坛在厦举行,来自两岸500位专家学者和企业家代表围绕两岸科技社团、科技与产业、城市与乡村、自然与社会、食品与健康融合发展等议题进行广泛交流研讨,并提出政策建议,会上还举行了32个两岸学术交流和科技合作项目的签约。

海峡科技专家论坛是规模大、亮点多、成效实的民间科技交流盛会,早在1992年就开始举办,2009年融入海峡论坛大论坛,作为海峡论坛配套活动之一,至今已经走过11年。厦门市科协每年作为海峡论坛配套活动责任单位之一及海峡科技专家论坛协办单位之一,单位领导高度重视,上下努力配合,积极参与保障工作,近六年来,组织厦门市15个市级学会,邀请台湾30个民间组织860人次参加,签订合作协议23项,取得良好的效果。

截至目前,两岸专家、学者、企业家代表超2万人(次)参加了论坛,其中台湾代表近8000人次。参与协办海峡科技专家论坛的两岸科技社团共500多家(台湾科技社团300多家),海峡科技专家论坛规模和影响力越来越大,逐渐成为两岸科技界学术交流和合作的重要活动之一。

大规模、宽领域的交流合作,多会场、多学科的互动交流,使得两岸科技交流更加深入,一些科技合作项目落地开花结果,促进了两岸科技产业、学科发展的交流合作,也进一步推动了两岸关系和平发展。



▲海峡两岸第四届大学生实体建构竞赛

促交流

推动两岸 科技社团合作共赢

市科协系统包括近百个理工类学会(协会、研究会),还有60多个科普基地,26个院士工作站,是市科技工作者之家。

近年来市科协推动开放型、枢纽型、平台型科协组织建设,不断加强海峡两岸科技社团交流合作。市医学会、土木建筑学会、通信学会、信息协会、科普作家协会等20多家社团与台湾对口科技组织建立经常性联系,定期联合举办较大规模的学术交流、人才对接、沙龙联盟、专项赛事等交流合作。市奥林匹克馆、科技馆、诚毅科技探索中心、植物园、美格农艺有限公司等科普基地开展各种各样的两岸交流和合作活动,密切关系,合作共赢。

市科协还认真贯彻实施厦门市《深化实施厦台经济社会文化交流合作若干措施》,联合市民政局出台《关于进一步推动厦门和台湾科技社团及科技人员融合发展的意见》,为台湾科技人员加入厦门市各级科协和市级学会创造条件、提供便利。

围绕两岸科技交流,未来,厦门市科协将继续为台湾科技工作者创新创业提供服务,以“海峡科技专家论坛”“海峡两岸大学生建构大赛”以及“青少年科技创新大赛”等为载体,进一步加强两岸科技社团、科技人员以及青少年的交流;努力拓展和深化两岸科技社团合作,探索组建海峡两岸科技社团联盟;积极推动在厦台湾科技人员加入当地科协及其所属学会,为在厦台湾科技人才创新创业提供优质服务。

搭平台

两岸青少年科技交流掀热潮

去年11月,第34届厦门市青少年创新大赛举行,金门代表队带来了4个参赛项目和2个参展项目,并新增加台南代表队的2个项目参赛。在大赛中,两岸青少年比拼科技创新,碰撞出无限创意火花。

此次青少年科技创新大赛只是两岸科技教育互动交流的一个缩影,在厦门市科协的协调和组织下,2006年台湾地区的金门代表队首先登陆来鹭岛参加青少年科技创新大赛,优秀项目被推荐参加福建省和全国青少年科技创新大赛,之后,台中、台北、台南等地师生纷纷来厦参加青少年科技教育交流。通过厦门市科协搭建的这个大赛平台,越来越多的台湾青少年选手来厦交流,两岸学子交流越来越广泛,更多的台湾学子也进一步了解厦门、了解大陆。

此外,市科协还指导、参与市土木建筑学会连续九届举办在厦高校大学生“建构大赛”,在此基础上连续4年拓展举办“海峡两岸大学生建构大赛”,有力地推动了两岸

岸大学生的交流。牵线金门中学和科技中学缔结友好学校,每年互相派学生进行交流学习。两岸青少年科技教育交流合作通过厦门市科协搭建的这一平台得到进一步深化。

无论是两岸间缔结姐妹校,还是每年定期双向互动交流,台湾青少年与厦门青少年科技创新交流14年来,可谓是“硕果累累”,成效十分显著。特别是去年,两岸科技交流盛事络绎不绝,在厦门诚毅科技探索中心,第二届海峡两岸(厦门)青少年航天梦创意绘画大赛刚唱罢,“2018闽台青年学子(创新创业)科技研习营”又登场……今年,“2019闽台青年学子(创新创业)科技研习营”延续精彩,台湾青年学子参访厦门市博物馆、诚毅科技探索中心等文化场馆、科普基地,了解福建的城市建设、科技与经济的发展变化。

一件件盛事,掀起了两岸青少年科技交流的新热潮。