



武汉科技报荣膺『改革开放四十年·报业经营管理先进单位』称号

坚持融合创新 矢志做大做强

本报讯(记者 饶建平)11月7日,“中国报业发展四十年深圳峰会暨全国社长总编看深圳(宝安)新闻采访活动”在深圳宝安区启幕。会上,武汉科技报社被中国报业协会授予“改革开放四十年·报业经营管理先进单位”。据悉,全国共有120家新闻单位被授予此荣誉称号。

本次活动由中国报业协会、深圳市委宣传部和宝安区委共同主办,深圳报业集团和宝安区委宣传部承办。中国报业协会、人民日报、光明日报、法制日报、工人日报、重庆日报、深圳报业集团等约160家单位的300名报业同仁出席盛会,共同回顾改革开放40年来报业发展历程,面向未来发出《中国报业融合发展深圳宣言》,共同谋划中国报业创新发展的新路径。

改革开放40周年,中国报业实现了由“铅与火”到“光与电”再到“数与网”的历史性飞跃。今年也是武汉科技报创刊40周年,报社也走过了不平凡的40年。武汉科技报始终坚持马克思主义的新闻观,始终坚持为科技工作者服务、为创新驱动发展服务、为提高全民科学素质服务、为党和政府科学决策服务为宗旨,按照高起点、高标准的办报要求,报纸质量快速提高,确立了在行业的权威影响,其创新的办报和经营管理模式也得到了业内的高度关注和肯定。近年来,武汉科技报加大力度开拓多元产业,尤其在科普信息化建设方面的探索和实践卓有成效。

据悉,中国报业协会为深入贯彻全国宣传思想工作会议精神,推进报业系统融合发展,促进融媒体中心建设,表彰报业经营管理先进单位、先进个人,举办了“改革开放四十年·报业经营管理先进单位、先进个人”评选活动。此次评选,中国报业协会组织业内专家、学者组成了初评和终评委员会,评委会按照推选办法,认真审核,经过初评、终评最终确定了评选结果。其中,全国有120家报刊单位获得了“报业经营管理先进单位”荣誉称号,我省5家单位入选,武汉科技报荣膺其中。



本报副总编辑饶建平(右)在现场领奖



18年拥有13项自主知识产权

>>> 3版·创富·田园

责编 郑莉莉 张宇驰 美编 丁砚怡君

湖北省种子集团有限公司院士专家工作站揭牌

让杂交稻科研领先世界



湖北省种子集团有限公司院士专家工作站揭牌现场

本报讯(记者 张宇驰 通讯员 汪聪)11月6日,湖北省种子集团有限公司院士专家工作站成立,中国科学院院士、华南农业大学教授刘耀光受聘为驻站院士。

中国科学院院士、华南农业大学教授刘耀光,湖北武汉院士咨询服务(活动)中心秘书长、武汉市科协党组书记、副主席陈光勇,武汉国家生物产业基地建设管理办公室常务副主任钱德平,湖北省种子集团有限公司党委书记、总经理耿月明为专家院士工作站揭牌。市科协副主席安群慧主持仪式并宣读院士

专家工作站成立批复。

会上,陈光勇表示,武汉作为中部特大城市GDP万亿俱乐部的成员,科教资源优势大、交通通达能力强、城市建设水平高、综合竞争能力强,是正在建设中的国家中心城市,武汉的发展离不开两院院士的辛勤付出和智慧贡献,离不开院士们的大力支持。湖北种子集团有限公司是农业产业化国家重点龙头企业,此次与我国著名的植物遗传学家刘耀光院士联合成立的院士专家工作站必将进一步提升企业的自主创新能力和市场竞争力,对开展重大农业科

技攻关,破解重大科技难题,促进农业高质量发展,产生重大的推进作用。

随后,陈光勇对院士专家工作站提出了三点建议:第一,希望院士专家工作站成立以后,致力于技术攻关,促进技术进步,解决科技难题,增强企业的核心竞争力和创新能力;第二,希望院士专家工作站将刘耀光院士及其团队的工作科研成果就地转化为现实生产力,真正解决产业化问题;第三,希望院士专家工作站成立以后,着力于培养人才,通过学术交流,科学普及等方式,培养打造一只过硬科研队伍,将院士专家工作站办出水平,办出特色,办出影响,为实现企业的高质量高速发展做出更大的贡献。

刘耀光院士盛赞湖北省种子集团有限公司是“育繁推一体化”的国际化农业高新技术企业,现已建设了籼稻新品种选育与种子技术重点实验室,农作物育种国际科技合作基地以及国家地方联合工程中心高水平的科技科学研究平台。刘耀光院士表示,这是自己参与成立的第一家水稻科技领域的院士专家工作站。团队与湖北省种子集团有限公司自2015年合作以来,现已取得了阶段性的科技研发成果,院士专家工作站成立后,将重点开展水稻骨干种质多个重要性状的聚合改良方面的研究,并推进种业高科技人才培养深化工作,为企业全面创新驱动发展提供持续动力,为持续保持我国杂交稻科研在世界上的领先地位贡献力量。

“院士中心”、市科协牵线搭桥,毛新平院士进企业“献计”

联合攻关 实现技术创新突破



毛新平院士(右)参观企业



毛新平院士(中)进行现场指导

本报讯(记者 张宇驰 通讯员 宋卫华 汪聪 朱妮)11月7日,“院士专家企业行”系列活动来到了武汉蔡甸,由湖北(武汉)院士咨询服务(活动)中心、武汉市科学技术协会牵线搭桥,中国工程院院士、宝钢股份中央研究院副院长、武汉分院院长毛新平应邀到武汉日哈精密机械有限公司指导调研,出席院士专家企业行活动,为企业科技创新把脉献策。

市科协副主席安群慧,蔡甸区委常委、组织部部长、招才局局长曾映军,上海日哈精密机械股份有限公司董事长

徐友宏等出席了活动。活动由武汉日哈精密机械有限公司总经理王建斌主持。

毛新平院士考察了武汉日哈精密机械有限公司生产车间以及汽车零部件的生产过程的操作展示,详细了解冲压、焊接、管件钢丝、测量等设备的生产流程,对企业技术创新存在的问题和难点现场提出指导意见。

座谈会上,毛新平院士听取了武汉日哈精密机械有限公司的科研情况汇报,毛兴平院士表示,武汉日哈精密机械有限公司的创新能力,创新意识,对行业发展前瞻性的判断以及科研问题

的方向把握能力值得肯定,企业研究的几个问题和研究方向对未来的发展有着明确的发展思路,以及智能制造方面有着清晰布局,该公司在通过科学研究智能制造方面提高生产效率,提高制造精度和水平的思考切实可行,毛新平希望未来在材料表征、冷冲压技术、轻量化这三个发展方向加强与武汉日哈精密机械有限公司的合作。

毛新平指出,制造业是民族工业之脊梁,是国家经济发展之基石,蔡甸区委、区政府为企业发展创造了良好条件。中国工程院将发挥智力、技术优势,在技术创新方面为企业提供支持。他希望企业加强与宝钢股份中央研究院武汉分院间的技术交流,联合攻关,在产品技术创新方面实现新突破。

安群慧感谢毛新平院士对我市企业发展的重视关心。她表示,武汉市科协的主要职责就是为科技工作者服务、为创新驱动发展服务、为提高全民科学素质服务和为市委市政府的科学决策服务,希望这次的“院士专家企业行”能够开花结果,双方能够成立院士专家工作站,开展深入地合作,同时企业要认真研究毛新平院士的意见和建议,完善技术同时,找准市场。