



黄陂:考察农业科技生态化



本报讯(记者 饶建平)3月30日,武汉科技报社长、总编辑陈海涛(左一)一行来到黄陂区大余湾耕读客棧和善源生态农业公司,考察农业科技和生态化。黄陂区科协主席熊克彪(右一)也参加了该考察活动。

2016年度武汉科技创新企业领跑者获奖名单

2016年度武汉科技创新企业领跑者(获奖排名不分先后)

中铁第四勘察设计院集团有限公司
航天电工集团有限公司
湖北凌志装饰工程有限公司
武汉维尔福生物科技股份有限公司
湖北长江电气有限公司
武汉中科瑞华生态科技股份有限公司
湖北东峻实业集团有限公司
数码模冲压技术(武汉)有限公司

2016年度武汉科技创新企业成长者(获奖排名不分先后)

武汉网信安全技术股份有限公司
湖北加德科技股份有限公司
武汉智新创客互联科技有限公司
武汉中瀚科技有限公司
武汉众城比特科技有限公司
武汉创客数字科技有限公司
武汉美瑞农业科技有限公司

2016年度武汉十大科技创新示范企业(获奖排名不分先后)

中冶南方工程技术有限公司
武汉迪赛环保新材料股份有限公司
武汉现代都市农业规划设计院股份有限公司
武汉新迪数字工程系统有限公司
湖北绿冷高科节能技术有限公司
武汉方鼎汽车零部件制造有限公司
武汉森泰环保股份有限公司
武汉博茗低碳产业股份有限公司
湖北大成空间科技股份有限公司
武汉银桥南海光电有限公司

2016年度武汉十大科技创新企业家(获奖排名不分先后)

人福医药集团股份公司
董事长 王学海
武汉依迅北斗空间技术有限公司
董事长 付诚
湖北雷迪特冷却系统股份有限公司
总经理 张崇岭
武汉虹讯技术有限公司
董事长 易开军
东风楚凯(武汉)汽车零部件有限公司
总经理 潘三毛
武汉市美奇斯机械设备有限公司
总经理 高艳城
湖北顺联佳亿网络科技有限公司
董事长 徐荣国
武汉和尔环保科技有限公司
总经理 李传松
武汉远光瑞康科技有限公司
董事长 董林艺
武汉科码软件有限公司
总经理 颜槐

江汉区召开2017全民科学素质工作会议,区委区政府强调: 增强责任感 抓细抓实“科普五进”



本报讯(通讯员 余敏)3月31日,江汉区召开2017年全民科学素质工作推进会。会议由区政府副区长张智勇主持,区委副书记殷玉梅、区人大常委会副主任黄莹丽、区政协副主席刘惠平出席会议。会议强调要切实加强对公民科学

素质建设工作,到2020年实现辖区内公民具备基本科学素质不低于16.5%的目标。

在听取区全民科学素质领导小组办公室总结发言,以及区教育局、区食药监局和满春街科协三个代表单位发言后,殷玉梅肯定他们去年所取得的成绩,认为去年全区的科普工作活动丰富、亮点纷呈,效果明显。围绕创新做好2017年全区科普工作,她强调指出要从三个方面着手:一要提高政治站位,增强做好科普工作的责任感。这不仅是中央的要求——去年5月30日召开的全国科学两会上,习近平总书记强调“科技创新和科学普及同等重要”;也是响应武汉市委书记陈一新提出的

建设“现代化、国际化、生态化”大武汉的需要,还是提升全民科学素质发展的需要。二要突出工作重点,切实抓细抓实科普工作。深化“科普五进”(进校园、社区、企业、家庭和机关)工作,还要推动和服务江汉区改革和发展大局,促进产业升级和转型,同时要整合社会资源,创新科普手段,抓好科普人才队伍建设等。三要加强组织领导,为科普工作提供有力保障。严格落实科普工作责任制,夯实科普工作基础,加大科普经费投入,加大科普宣传,营造良好氛围。她特别指出,在“互联网+”时代,探索和做好科普信息化工作十分重要。

武昌:落实“千名群团干部下基层”

本报讯3月29日下午,武昌区科协召开各街道科协秘书长会议,部署落实“千名群团干部下基层”活动工作。

会议学习传达了武汉市“千名群团干部下基层”活动工作部署会议精神,安排部署全区科协系统下基层工作。科协主要领导就落实此项工作提出三点要求:

一是统一思想,提高认识。全区科协干部要高度重视,充分认识“千名群团干部下基层”活动的重要性,切实将思想和行动统一到市委的决策部署上来,把关注点引导到“下基层”这个主旋律上来,自觉与市委保持高度一致。

二是结合实际,狠抓落

实。科协干部要立足本职工作,把握关键环节,找准切入点,建立科协干部联系点制度,每个科协干部联系1-2个社区,深入基层,服务群众,当好政策法规的宣传员,化解矛盾的调解员,访贫问苦的调查员,科普工作的办事员,群众呼声的传递员。

三是加强宣传,营造氛围。进一步明确工作内容,创新工作方式,充分利用科普橱窗宣传栏、科协网站、科普武昌微信公众平台等载体,加大活动的宣传力度,既要形成强大的声势,做到群众人人知晓,干部人人参与,又要把工作做实,防止流于形式走过场。(武昌区科协供稿)

硚口:专家进社区普及骨科知识



本报讯(记者 郑莉莉 通讯员 程雪琴)为提高社区居民的健康意识,普及健康知识,传播健康理念。日前,公路社区居委会、公路社区卫生服务中心特邀协和医院知名骨科医师叶树南博士、田洪涛博士进行骨科知识的科普知识讲座。

叶树南围绕骨科知识,运用生动的图文,结合实例,从常见骨科疾病的病种、骨科疾

病的预防以及自我疗法,从腰椎间盘突出症状等方面进行了全面讲解,深入浅出的讲述方式让居民们了解了骨科保健的重要性,骨质疏松应当预防跌倒的措施,均衡饮食、避免嗜烟、酗酒和慎用影响骨代谢的药物,适当运动和日照。

讲座结束后,居民纷纷把自己带来的CT片拿给叶教授询问,“叶教授,您看我这片子,需要做手术吗?”叶教授一一给予解答,同时还教大家如何在日常生活中通过锻炼做好骨科疾病预防和保健。适当的晒太阳和吃钙片都是不错的选择。他提醒,患者要走出骨关节炎的认识误区,改变不良的生活方式和运动形式。

武汉自然博物馆有望于明年“五一”迎客

市民家门口一览“三大洲”动物



贝林与盲童合影,让盲童用手感知北极熊标本。摄影 肖凯
本报讯(记者 邓婉君 肖凯 通讯员 邓志强)3月26日下午,环球自然日2017年全球启动活动暨环基会向长江文明馆捐赠动物标本揭幕

启动仪式上,贝林将一具珍贵的北极熊标本交付给园博园内的长江文明馆,这是他个人捐献给武汉的首批动物标本之一。

2016年初,贝林与我市达成协议,向武汉捐赠1400余件野生动物标本。这些动物标本来自北非、极地、南美洲等地,有大象、长颈鹿、犀牛、河马、斑马、北极熊等,价值珍贵。这些野生动物标本来源有两个:一是世界各地自然死亡和其他原因死亡的野生动物,这些动物死亡后,被世界各地标本制作师制作成标本,由贝林先生的基金会出资收购;二是世界各地的私人藏品。

为了让更多武汉市民能够增进对野生动物的了解,武汉市2016年决定在长江文明

馆的北馆内,建成一座武汉自然博物馆·贝林大河生命馆。整个馆将以贝林先生捐赠的1400余件动物标本为基础,以大河为背景、以生命为主题,呈现全球多条大河的生物多样性,表现出大河流域是动物的天堂、人类生息繁衍的栖息地这一主题。

馆长吴宏堂透露:“贝林先生捐赠的第一批40余件动物标本近日将陆续到馆,其他的1000余件标本也基本制作完成,正在打包准备起运到汉。2017年年底,博物馆有望建成试运行,争取2018年5月1日前对外开放。”

与武汉自然博物馆开馆相辉映,贝林表示,将把“环球自然日”2018年全球总决赛交由武汉长江文明馆承办。