



■全国人大代表履职故事

穿梭于上市公司、监管部门、司法机关,为中小投资者架起沟通桥梁

朱建弟:完善顶层设计,当好资本市场“守门人”

■本报记者 王嘉旖

与大多数人心目中的光鲜形象有些不同,现任立信会计师事务所董事长的全国人大代表朱建弟,有着社区“老娘舅”的一面——办公室大门敞开,时常有人上门寻求帮助。遇上特别难办的案子,他还会专程飞到北京,向最高人民法院询问更详细的司法解释。一趟趟跑下来,朱建弟成了“熟面孔”,有了新身份——最高人民法院特约监督员。在朱建弟看来,名为监督员,实则沟通者。从上市公司、监管部门到司法机关,穿梭于各个机构,为中小投资者架起了沟通的桥梁。

今年全国两会上,他将把市场呼声携往北京,针对个税改革、会计师责任保险等提出建议。“只有进一步完善顶层法律制度设计,才能从源头消除上市公司造假,保护更多中小投资者利益,营造风清气正的资本市场环境”。

精准狙击上市公司报表“造假产业链”

朱建弟是一个不轻言放弃的人。数十年他辞去教育育人的“园丁”之职,化身中国注册会计师行业“拓荒者”,靠的就是这股子闯劲。当选全国人大代表后,他的这股劲头犹存——一次不行,就一提再提,连续三年,他都在全国两会上呼吁,要精准狙击上市公司报表的“造假产业链”,加大协同造假惩治力度,严惩金融违法犯罪。这份坚持,源于近年来频频出现的金融“暴雷”、上市公司造假等现象。走访调研后,他厘清了其中的关键——“造假产业链”的存在,为审计工作带来难度。核查业务时,上下游企业串通“作案”,致使第三方机构很难判断真实业务往来。由此,大量中小投资者蒙受损失。

“就像交通事故一样,金融违法犯罪中也

要厘清‘主次责任’。”在朱建弟看来,此前顶层制度不明确,各地法院在判罚时标准不一、尺度不同,一定程度上限制了金融市场活力。功夫不负有心人。朱建弟的持续建言,今年初有了回音。1月21日,《最高人民法院审理证券市场虚假陈述侵权民事赔偿案件的若干规定》正式发布。其中明确,供应商、金融机构等上下游相关主体,若存在协同造假等行为,也需承担相应连带责任。

“锁定”税制改革,助力互联网经济发展

履职五年来,朱建弟已习惯站在更高层次进行思考,从纷繁复杂的表象中厘清根源。网络直播、生鲜电商……互联网经济新业态、新模式持续喷涌,现有法律法规却无法照搬套用。“它们就像是放错了篮子的鸡蛋,在错误轨道上运行,自然会出现种种不适。”

他这样生动阐释。

今年全国两会上,朱建弟依旧将视线锁定在社会关切——税制改革。它关系着百姓、企业和政府的“钱袋子”,一举一动都牵动各方神经。他发现,随着新业态的诞生,原有法律规定已无法满足新兴事物的发展需要,需根据其特殊业务模式确定税率,从而助力互联网经济的蓬勃发展。

譬如,针对灵活就业平台人员、网络直播人员等群体获取的劳动收入,他建议要纳入综合所得征收范围,合并征税。同时,进一步完善综合与分类相结合的个人所得税制体系。下一步,还可通过专项分析测算,将经营所得中的其他经营性部分、资本利得部分纳入综合所得征收范围。

“无论具体条文如何完善,最终目的是要营造更公平、更普惠的市场环境,让人人有预期、有获得。”朱建弟表示,要将减税降费进行到底,“就像‘放水养鱼’,水多了就会养出大鱼,大鱼多了则会缴纳更多税”。



朱建弟,全国人大代表,1965年2月出生。立信会计师事务所(特殊普通合伙)首席合伙人、董事长,BDO德豪国际会计师事务所全球董事会董事。本报记者 邢千里摄

《长江保护法》实施将满一年,沪苏浙皖同步施行“关于促进和保障长江流域禁捕工作的决定”效果初现

“水中大熊猫”十多年来首现长江口

■本报记者 张天弛

“看!是江豚!”数月前,上海市生态环境局工作人员在长江口东风西沙东部水域首次目击到长江江豚跃出水面的瞬间。在持续十余年的长江口生态调查中,这还是江豚第一次跟上海生态环境工作者“打招呼”。

作为指示物种,江豚种群数量也被用来评估长江生态系统的健康状况,这6头圆滚滚、活泼嬉闹的江豚似乎都在说,它们对长江大保护的成果很满意。江豚也成为了长江大保护新的“代言人”。

偶然间邂逅的长江大保护“代言人”

提起发现江豚的经历,市环境科学研究院应用生态研究所所长王敏至今还是很激动。“本来那是一次常规的生态环境监督检查工作,我们都没想到会看见江豚。”据她回忆,去年11月3日上午8点登船后,一开始没观测到什么,直到中午12点过后,船行至东风西沙水域和青草沙水域之间,突然船头一位观测员兴奋地叫了起来:“看,是江豚!”听到消息,大伙全都扑了过去,无论是专业的观测工具、相机还是手机,手头有什么就用什么,“长枪短炮”对着露出水面的江豚一顿猛拍。

船上的人们激动得不得了,这6头江豚却悠然自得,时不时露头换气,或是跃出水面嬉戏玩耍,显然,它们在自己的家园生活得很惬意。

为啥观测员们这么激动?因为江豚是长江标志性物种。王敏告诉记者,在白鳍豚功能性灭绝后,长江江豚就是生活在长江中的唯一淡水鲸类,是长江特有物种,也是国家一级保护动物。但20世纪90年代以来,江豚的种群下降速率迅猛,每年约为6.3%,到了2017年,长江流域就只剩下1012头江豚,较1900年减少了60%以上。

“因为数量极为稀少,江豚也被称为‘水中大熊猫’。”她进一步解释,长江江豚在江西鄱阳湖、安徽铜陵等地的种群规模较大,上海对长江河口的生态调查持续了十多年的时间,尽管曾有居民说目击过,但这还是在生态环境调查中第一次发现江豚的存在。

更深层的原因还在于,江豚是水生哺乳动物,是食物链顶端的生物,它不仅个头大、能长到一米多长,还对生存环境要求很高。“居于食物链顶端就意味着它需要多种食物链底层的支持才能生存。”王敏表示,因此观测到江豚的活动就直接证明了在开展大保护之后,长江里的生物资源有所恢复、生态变好了,说它是长江大保护的“代言人”名副其实。

大保护将进入第二年,长江再成水生物种温暖家园

江豚跃出水面,长江大保护的成果也跟着浮出水面。长江口再度成为



上海市生态环境局工作人员在长江口东风西沙东部水域首次目击到长江江豚。

报创建国际湿地城市、探索构建“长三角一体化湿地保护修复示范区”。从为一条鱼、一只鸟立法,到最近发布的《崇明世界级生态岛发展规划纲要(2021—2035年)》还提到崇明生态岛将为中华鲟、江豚等珍稀濒危物种及大量洄游性鱼类提供繁育场所,上海生物多样性保护力度也在不断加大。

如今,长江江豚的形象已化身上海市水生态环境保护吉祥物“碧水宝宝”,当起了保护长江河口生态系统和维护生物多样性的“形象大使”。据透露,接下来,市生态环境部门将于江豚在本市范围内的栖息地——东风西沙周边水域,开展该区域长江江豚定位观测,掌握其种群数量、结构,建立定位观测示范站持续开展跟踪观测,综合评估栖息地质量状况,为长江流域生物多样性保护提供科学支撑,促进流域“共抓大保护”、实现绿色可持续发展。

了解罕见病的医生,甚至比罕见病还罕见

当前,诊疗难、用药保障难,依旧是横亘在罕见病患者治疗路上的两座“大山”。并非所有罕见病都有药可医。首先,目前全球已知的7000多种罕见病中,针对性药物开发成功的案例屈指可数。其次,即便有特效药,很多情况下也是唯一的“孤儿药”,由此又带来“天价药”问题。

有医生告诉记者,即使当一些患者终于迈过“确诊难”这道坎,且幸运获悉自己所患的罕见病不仅有药可治,药费还很便宜,问题也没有就此结束。由于罕见病患者数量实在太少,廉价药不动会面临“断药”……正因此,努力从未间断。

2019年,当蔡磊确诊肌萎缩侧索硬化(ALS)时,他迅速聚集社会资源,发起中国社会福利基金会“渐愈公益计划”,会同企业与华山医院神经内科开展研究者发起的研究,希望寻找ALS更有希望

的新疗法。此前,他头戴另一顶耀眼光环:京东集团副总裁。“老天就是选中蔡磊来做这事。”蔡磊对别人这样说。他患的ALS还有另一个名字——渐冻症。罹患渐冻症的人,将在几个月到几年时间里逐渐“冻”住,最终因呼吸衰竭而死去。

刘轩飞身患肾上腺皮质营养不良症,这病会造成听觉和视觉功能损害、智力减退、行为异常、运动障碍等一系列问题,95%患者为男性。刘轩飞筹划一场“罕见病万里行”活动。去年夏天,他同病友张伟、病友家属左哥,三个男人驾驶一辆房车历时51天、行驶路程超过1万公里,走过了我国东部17个省市。刘轩飞说,1万公里的行程中听到了很多罕见病患者的故事。“从最开始的诊断时长,到后来的就医路、寻找针对性治疗药、治疗费用的覆盖,以及长期康复治疗,罕见病患者的需求是长期的,且非常具体。”

李定国介绍,由于发病率极低,病例稀少,对各类罕见病的医学研究长期不足。“可以说,了解罕见病的医生甚至比罕见病本身还要罕见。也正因此,我们呼吁更多专业人士投身到罕见病研究及相关药物开发、医疗与社会保障的事业中。”

■本报记者 沈淑莎

在日前举行的“上海市党建引领基层科协建设暨社区书院工作交流会”上,市科协公布了一批有人气、有特点、有创新的社区书院“样板间”。它们有的建在商圈中,成为白领们利用碎片时间学习“充电”之所;有的建在社区里,通过中央厨房“你点单,我配送”的模式,让居民们自主“订制”科普大餐;有的干脆建在退休老党员的客厅间,驻村干部搭起直播机位,开设手机“扫盲班”……

国务院印发的《全民科学素质行动规划纲要(2021—2035年)》明确将“社区书院”建设工作纳入实施基层科普服务能力提升工程。上海市科协在市委组织部的指导和推动下,以打造“社区书院”基层科普服务作为“党建+科建”的落地新模式,创新推出“科普经理人”制度,努力打造百姓家门口的15分钟科普生态圈,以公民科学素养的提升涵养城市品格、助力城市软实力建设。

目前,上海已建成131家社区书院,覆盖全市16个区,近75%的社区书院配备了科技志愿服务团队,400多支科技志愿服务队伍,14000多名注册科技志愿者活跃在城市各个角落。去社区书院看看、坐坐、玩玩,认识新朋友,学习新知识,正成为上海市民亲近科学的“新时尚”。

“你点单、我配送”,书院里有什么居民说了算

黄浦区五里桥街道,活跃着一支由30位居民和基层工作人员组成的科普志愿服务团队。两年来,他们利用听证会、协调会、评议会的“三会”体系,摸索出一套社区居民“你点单、我配送”的科普模式,成为“上海社区书院示范引领单位”。

要支撑起居民的“点单”需求,首先得建一个内容充实的科普资源库。五里桥街道社区书院充分利用遍及全市的科普场馆资源,与上海世博会博物馆、中国航海博物馆、上海城市规划馆、上海青少年科技探索馆等组成了“五里科普朋友圈”,确保每年向社区居民提供6场高品质展览、12次线上线下活动和10次居民区配送服务。

“建好社区书院既是为人民送科普,又是基层治理体系和治理能力现代化建设的探索和实践。”五里桥街道办事处副主任益晓菁说,科普让社区居民在学习中逐渐形成相互包容、相互认同的理念,陌邻社区“熟”了。

“科幻风”书院开出科学图书馆,打造科学家摇篮

遍布全市的131家社区书院中,去年底刚刚建成的陆家嘴街道社区书院颇为“年轻”,短短几个月探索,就被授予“上海社区书院特色创新单位”。

创新新在哪儿?陆家嘴街道工作人员吴昊昊说,针对周边人群知识水平高、科技兴趣浓的特点,陆家嘴社区书院开出了一家科学图书馆,其中不少是人工智能、编程类书籍。书院的整体设计走的也是“科幻风”:一进门就有小i机器人引路,虚拟现实、热感触点、3D投影等炫酷装备一应俱全。

“我们想把社区书院打造成科学家的摇篮。”吴昊昊说。为此,他们开辟了专门为青少年服务的科普空间,组建了“科学俱乐部”,请来在全国大赛上获奖的科技老师传授科普内容,与辖区内20多家单位组成科学矩阵……针对双职工的“带娃难题”,社区书院还在探索可行方式,为社区白领“减负”。

白领、老人全覆盖,打通科普服务“最后一公里”

眼下,上海社区书院建设正处在由“点上探索”转向“面上铺开”的阶段。继在社区建成一家社区书院后,今年普陀区长征镇又在“天地软件园”中开出了一家新书院,成为“最具人气社区书院”。普陀区长征镇副镇长沈燕表示,园区内500多家优质科技企业本身就是丰富的科普资源池。针对园区内白领对养生、艺术方面的需求,书院将邀请专家团队来为白领“上课”。

同样获评“最具人气社区书院”的普陀区甘泉路街道沪太片区社区书院主要服务老年人。疫情发生之后,老年群体学习智能手机的需求激增。社区书院以此为抓手,从下载微信软件开始教学,开发了8-10节左右的培训课程,让老人们在生活中顺利“亮码”,与信息生活接轨。

从田间地头的“水乡学堂”“农家会”,到楼宇商圈的“科学咖啡馆”“汇科厅”,家门口的“科学社”,不同风格个性的社区书院不仅打通了科普服务“最后一公里”,更让科学精神在润物无声中深入人心。

长三角遗传咨询诊疗网络组建并启动

本报讯(记者唐闻佳)昨天,长三角遗传咨询诊疗网络正式组建并启动。该网络将集结遗传咨询领域权威专家、学者团队,共同组建遗传咨询专家库,搭建遗传检测与咨询的大数据平台,提供各类与遗传相关疾病的整体治疗与健康改善方案。

长三角遗传咨询诊疗网络此次落户上海,通过邀请国内外高水平专家参与,有助于进一步提高我国各地区遗传咨询水平,推动国际间的经验交流。同时,在出生缺陷、肿瘤、心血管、糖尿病、骨骼等遗传疾病的综合防控领域,该诊疗网络将引领构建正前方和异常基因序列列群与遗传咨询的创新共同体,为临床疾病诊疗带来里程碑式变化。

本次会议由中国遗传学会遗传咨询分会、国家卫生健康委员会能力建设和继续教育中心遗传咨询能力建设专家委员会主办。

副市长陈群出席会议。

上海建成逾百家社区书院,以公民科学素养的提升涵养城市品格、助力城市软实力建设

社区书院“样板间”打造十五分钟科普生态圈

(上接第一版)由于从小就是复旦大学附属儿科医院的“常客”,金晟与医护人员建立了深厚友谊。2019年,他索性辞去工作,成立“小糖人”公益组织,专为患儿提供援助。金晟说,他想成为患儿的榜样,用自己的经历证明,罕见病患者也能拥有精彩人生。

“天价药”进医保,实现“零的突破”

去年12月,国家医保局发布《国家基本医疗保险、工伤保险和生育保险药品目录(2021年)的通知》,基本医保目录新纳入了7个罕见病药品,数量仅次于肿瘤和抗感染领域。此外,9种罕见病用药成功谈判续约。

据统计,截至目前,有28种罕见病的58种用药已纳入国家基本医保目录。新纳入医保的罕见病用药中,有2个原是高值用药,即所谓的“天价药”。

“此次通过大幅降价纳入国家基本医保目录,实现了罕见病高值用药国家医保‘零的突破’。”上海市罕见病防治基金会理事长李定国告诉记者,可能是因