



议政录

全国人大代表翁祖铨建议—— 加快推进侨务工作智能信息化平台建设

□本报记者 苏依婕

全国人大代表、民盟福建省委会委员、福州大学生物科学与工程学院教授翁祖铨建议,加快推进我国侨务工作智能信息化平台建设,不断提升为侨服务水平。

翁祖铨表示,相较于日趋完善的政务信息化体系,当前侨务信息化体系建设相对滞后,全国各地侨务信息化服务水平仍存在极大不平衡。侨务数据信息化不足,信息挖掘力度不够,数据量少且不够丰富,加之信息化时代海外侨情变化快,造成侨务信息更新不及时、传递不对称、宣传不到位等问题,在很大程度上影响为侨服务质量。

为此,他建议,一是强化顶层设计,从

国家层面上自下而上建设全国侨务一张网,推动涉侨部门之间数据共享、业务互通,逐步实现全国侨务事项信息、业务办理及相关政策法规等信息的共享化。

二是建设以国内侨情为基础,突出海外侨情,覆盖全球主要国家的华侨信息大数据中心,建立海外信息点,采集涉侨数据。

三是建设智慧侨务,利用现有已经成熟的政务云服务中心、政企直通车等平台,进一步加快侨务工作智能信息化平台建设,构建直通党委政府的快速通道。同时,突出侨务服务灵活便捷性,提升平台使用者的体验感,确保华侨、归侨及侨眷会用、愿用。

全国人大代表陈紫莹建议—— 扩大台湾省籍律师在大陆执业范围

□本报记者 苏依婕

全国人大代表、厦门市人大常委会副主任、台盟厦门市委会主委陈紫莹提交建议,建议扩大台湾省籍律师在大陆的执业范围。

陈紫莹表示,近年来,不少台湾青年通过在大陆参加国家统一法律职业资格证书考试,取得法律职业资格证书,成为在大陆执业的台湾省籍律师。然而,根据相关政策规定,台湾省籍律师在大陆无法代理执行、行政、刑事案件和非涉台民事案件,执业范围局限在五大类涉台民事案件(涉台婚姻、继承、合同、知识产权、商事)。扩大台湾省籍律师在大陆的执业范围,已成为不少台胞的呼声。

陈紫莹认为,扩大台湾省籍律师

的执业范围,是落实台湾同胞与大陆同胞同等待遇的有利举措,有助于进一步扩大台胞在大陆的发展空间,促进两岸法律界人士交流与合作。

为此,她建议,试点海峡律师执业考试,参照粤港澳大湾区律师执业考试政策,在福建省试点海峡律师执业考试,鼓励台湾省籍律师参加考试,并通过考试后获得在福建省办理非涉台民事案件的执业资格;进一步放宽台湾省籍律师在大陆的民事案件执业范围,对通过国家统一法律职业资格证书的台胞,适当放宽对非涉台案件的代理范围,包括物权纠纷、侵权纠纷、海商海事纠纷以及执行案件等类型。

两会影像



扫一扫,看“屏山君”报道

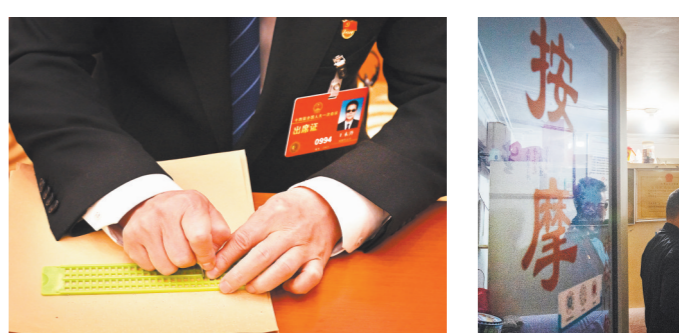
3月10日,王永澄走向人民大会堂参会。



十四届全国人大一次会议福建代表团会议

3月9日,北京,王永澄在福建代表团会议上代表盲人群体发声。

3月2日,王永澄和福建省全国人大代表赴福州一家科技公司集体调研。



3月4日,北京,王永澄在会上点击盲文做笔记。

2月25日,漳州,王永澄到盲人工作场所走访、调研。

“做给农民看,领着农民干,带着农民赚”

——福建省全国人大代表廖红亮相“代表通道”

□本报记者 朱子微



12日,廖红在“代表通道”接受媒体采访。

新华社发

12日上午8时许,十四届全国人大一次会议第三场“代表通道”采访活动在人民大会堂举行。

作为第一位亮相本场“代表通道”的全国人大代表,福建农林大学教授廖红在镜头前分享了科技特派员的故事,用亲身经历和质朴讲述打动了观众。

“我们了解到您是一位农业科技领域的专家,同时也是一名科技特派员,想请问您是如何将自己的专业技术成果送到田间地头的?”中央广播电视台台记者向廖红代表发出了提问。

“福建省是全国首个生态文明先行示范区,也是科技特派员的发源地,我所从事的农业科学研究在这里大有作为。”廖红首先介绍了科技特派员制度在福建率先推行、落地生根的情况。

廖红说,她于2016年加入了科技特派员团队,带领团队成员走遍了福建省大大小小的茶叶产区,收集并分析了上万份的茶叶样品和茶园土壤样品。

“结合实地考察,我们发现,由于缺乏科学的指导,茶农在种植过程中存在一些问题,甚至个别地方出现了水土流失、水体富营养化等,而这些问题是可以我们的专业知识来解决的。”廖红回忆道。

随后,廖红提高了音量,接着说:“为此,我们建立了一套茶树绿色栽培技术,夏天在茶行中种植养分高效固氮的大豆,利用大豆的生物固氮,为茶树提供氮营养。冬天在茶行中种植油菜,利用油菜发达的根系,为茶树活化土壤中的磷和钾。我们还根据茶树的生物学特性,量身配置了一套茶树专用生物有机肥以取代化肥。”

“非常有趣的是,在茶行中种了大豆和油菜以后,虫喜欢吃大豆、喜欢

吃油菜,不吃茶叶了,所以,茶树的病虫害大幅度减少,也减少了农药的施用,保护了绿水青山,受到了广大茶农的欢迎。”廖红的语气中透露着骄傲。

“茶农们纷纷告诉我,廖老师,用了您的技术后,我们的水更清、山更绿,茶叶的品质提高了,又喝到了小时候的味道。”令廖红倍感自豪的是,现在与他们团队合作的茶农茶企越来越多,团队在福建省建立了超过万亩的优质高效生态茶园示范基地,辐射并带动了十几万亩的生态茶园。在此过程中,她和团队还培训了1000多人次的基层农技人员和2000多人次的茶农。

廖红用一句话表达了她作为“科技特派员”的感受,“一项好的技术,它不仅可以让成千上万的农民致富受益,还能让我们的土壤生态环境受益”。她介绍说,近年来,团队还与其他领域的“土专家”“田秀才”合作,不仅成立了茶树绿色栽培科技特派员团队,还成立了平和蜜柚提质增效团队、四川血橙品质飞跃团队。她说:“大家携起手来,将更多的农业科技创新技术做给农民看,领着农民干,带着农民赚。”

“什么是初心使命?从我的工作经历来看,是躬耕田野,是穿梭山林,是做农民的好帮手,是与土壤交朋友。”言到此处,廖红的眼神愈发坚定,“科技特派员始于福建的南平,现已走向全国,遍地开花,我相信还会越来越多。如果每一个科技特派员在各自的领域里发挥作用,真正把论文写在田野大地上,必将成为科技创新助力乡村振兴的中坚力量。”

廖红通俗易懂的讲述令人动容,在央视直播间的聊天室和微博等平台里,网友们留下了评论:“科技强农”“好接地气”“谢谢你们这些科技人员。”



3月9日,北京住地,王永澄使用盲人电脑撰写发言材料,他的夫人周检发在旁协助整理。

“我们看不见,就让更多人看见我们”

——福建省全国人大代表王永澄履职记

□本报记者 张永定 肖春道 文/图

三月的北京,暖风扑面,十四届全国人大一次会议正在举行。人民大会堂里,王永澄一边听会,一边摸索着点字笔和点字板,在盲文纸上奋力疾点做笔记。

济济一堂的近3000名全国人大代表中,王永澄是唯一的盲人。为方便他无障碍履职,大会作了妥善安排:他的夫人全程随行当向导和助手,房间里配置了盲人电脑,走无障碍通道,座位安排在靠边位置,便于出入……

看不见大会堂的宏伟,他就用耳朵去听大会堂的壮阔,用双脚去丈量大会堂的宽广。需要投票时,一旁的代表询问他,要不要代他按下投票键,王永澄笑着婉拒。会前,在夫人的帮助下,他已经用双手来回感触桌面上的几个投票按钮,并将它们的位置和作用牢记在心。“盲文那么小的点,我都能用手清楚地分辨出来,这么大的投票键,更没有问题。我一定要亲自投下神圣的一票!”他自豪

地告诉记者。

此次赴京,王永澄向大会提交了关于残疾人教育、就业的两个建议:为随班就读的低视力学生出版大字教材,以及关于盲人医疗按摩人员职业备案等问题。这都是他长期关注并广泛征求盲人群体的意见得来的。

“作为全国1000多万盲人群体中唯一的全国人大代表,我必须把盲人兄弟姐妹的声音带到大会上。”王永澄说,“我们看不见,就让更多人看见我们。”

1985年,19岁的王永澄因意外事故双目失明,一度悲观绝望。在亲人的不断规劝和支持下,他终于鼓起勇气,为能自立四处求学。

刚解决自己的生计,王永澄就惦记起广大盲人兄弟姐妹。1997年,他在三明举办了全省首期盲人按摩培训班,将自己的技术倾囊相授,“培训一人,就业一人,解困一个家庭”。经过20多年努力,他将盲按培训事业从三明发展到福州,创立了福建省海峡盲人按摩指导中心——这是集盲人按摩技术研究、盲人按摩培训、安置就业和对外服务于一体的国家级残疾人职业培训基地,一年可免费培训1000多名残疾人。

王永澄坚持学习,陆续取得本科学历、主任医疗按摩师任职资格,成为福建省首位取得正高级职称的盲人。他还当选了世界盲人联盟亚太区按摩委员会主席、中国盲人按摩协会会长。

作为新当选的全国人大代表,王永澄感慨,中国在残疾人的教育、康复、就业、文化生活以及无障碍环境建设等方面取得了历史性成就,“我是经历者、见证者,更是受益者”。