

# 福安慢帐戏:一个人的掌上“戏班”

□本报记者 庄严 通讯员 雷津慧 文/图

一口道出千古事,十指弄成百万兵;万般妙计由在手,喜怒哀乐从一人。在福安,有这样一个戏种,观众与戏台之间的距离不到一米,仅凭一人就能撑起一场戏。

近日,福安市唯一的幔帐戏老艺人雷伏团一边擦拭布袋木偶,一边陷入了沉思。“这些跟了我大半辈子的老伙计们,从设计制作到登台演出,有个不是倾注了我所有的心血。”雷伏团说。

## 百年渊源 盛极一时

福安幔帐戏(即布袋木偶戏)于清朝光绪五年(1879年)从浙江平阳传入,民国时期和20世纪50年代十分流行。幔帐戏在福安还有许多别名,如布袋戏、指头戏、掌中戏、十不闲、扁担戏、厅堂戏等,这一连串很有特色的名称,揭示了这一民间艺术形式的基本特点。艺人表演时将布袋状的小木偶分别套在五个指头上进行操作,根据剧情的需要,模拟所表演的角色行当。

福安幔帐戏的音乐调和唱腔与平讲戏相同,唱词和道白则用本地方言,也可以用普通话,到畲村表演则改用畲语,因此非常大众化,深受群众的喜爱。其演出设备非常简陋,一张普通的小方桌再加一个幔帐足矣。所有的设备,包括乐器、布袋木偶只要一个箱子就全部装下,一条扁担就挑起一个“戏班”。

幔帐戏的演出剧目大多采自明清白话章回小说和短篇小说,如《说唐》《说岳》《白蛇传》《水浒传》《七侠五义》《陈三娘》《锦香亭》等,一般艺人都能表演十多本戏,每本表演两三个小时。这些剧目主要由艺人代代间口口相传和艺人在表演中不断加工创作而来。主要内容一般通过侠义情仇的演绎、忠奸善恶的博弈,来宣教忠孝、仁义和惩恶扬善等,给观众灌输善与恶概念的同时,又具有较强的娱乐性。



雷伏团展示幔帐戏技艺。

“当时全福安大概有20多个幔帐戏艺人,在那个没有电视、没有网络的年代,请师傅来村里演一场幔帐戏,成了农村家庭过年过节最期待的娱乐活动。”雷伏团说。

## 苦练技艺 用心演绎

今年九月九重阳节,在福安市区七圣宫的幔帐戏演出不知勾起了多少戏迷的儿时记忆。台上雷伏团用方言卖力演出,唱腔丝滑转换,有说有唱,有文有武,表演形式独树一帜。台下观众听得津津有味,不时拍手叫好,三个小时的演出时间转瞬即逝。

幔帐戏是一出独角戏,集吹、拉、弹、唱于一体,全靠艺人一个人在后台手、脚、口并用。有着四十多年演出经验的雷伏团早已习惯了一个人的演出形式,大家看得越入迷,

他演得越起劲。

“还记得上世纪70年代时,大人在生产队劳动一天大约只有6毛钱收入,而幔帐戏演出一晚就能赚6块钱。”雷伏团说,1977年从宁德民族中学毕业后,他便拜幔帐戏大师龚家唐为师,成为当时年龄最小的幔帐戏艺人。

龚家唐对这个小弟子的培养十分用心,把所有的剧目都传授给雷伏团。

“那时候家里还要帮助干农活,只要到农闲时我就跟随师父学习。70多个剧目,不分早晚,有时间就背诵,剧情首先要烂熟于心。还有最重要的手部动作,每个角色都有不同的姿态,必须全部掌握。”雷伏团说。

小旦的婀娜多姿、老生的稳重正貌、花脸的凛然威风、丑角的诙谐逗趣,每个木偶都有它的剧情与故事。三年的时间,雷伏团

级以上地方人民政府水行政主管部门责令限期改正;逾期不改正的,处五万元以上二十万元以下罚款。

**第四十五条** 水行政主管部门或者其他有关部门工作人员在履行职责时,玩忽职守、滥用职权、徇私舞弊的,由有关机关对直接负责的主管人员和其他直接责任人员依法给予处分;构成犯罪的,依法追究刑事责任。

侵占或者毁坏堤防、护岸、防汛、水文监测、水文地质监测、调水管网等工程设施的,由县级以上地方人民政府水行政主管部门责令停止违法行为,采取补救措施,处二万元以上五万元以下罚款;违反治安管理规定,由公安机关依法处罚;构成犯罪的,依法追究刑事责任。

**第四十四条** 违反本条例第三十四条规定,水工程的管理单位不执行水量调度的,由县

(上接第五版)  
**第四十二条** 违反本条例第二十五条第二款规定,在地下水禁止开采区内新建、改建或者扩建地下水取水工程的,由县级以上地方人民政府水行政主管部门责令停止违法行为,限期拆除或者封闭其取水工程;逾期不拆除或者封闭的,处二万元以上十万元以下罚款。  
**第四十三条** 违反本条例第三十三条规定,

# 关于《福建省水资源条例修正案(草案)》的说明

## ——2023年9月20日在福建省第十四届人民代表大会常务委员会第六次会议上

福建省水利厅厅长 叶敏

主任、各位副主任、秘书长、各位委员:  
我受省人民政府委托,现就《福建省水资源条例修正案(草案)》(以下简称《条例修正案(草案)》)作如下说明:

### 一、修改的必要性

《中华人民共和国民法典》第一百一十六条规定,物权的种类和内容,由法律规定。在法律没有规定的情况下,地方自行制定具有有益物权性质的“水能资源开发利用权”不符合物权法定原则,与上位法相抵触。根据全国人大常委会法工委开展“水能资源开发利用权”地方性法规集中清理的工作部署,我省组织开展涉及“水能资源开发利用权”的地方性法规专项清理工作,对与上位法相抵触的地方性法规及时予以修改、废止,切实维护国家法治统一。经过清理,《福建省水资源条例》存在与上位法相抵触的地方,需要进行修改。

### 二、修改的主要内容

(一)关于表彰和奖励的问题

按照《国家功勋荣誉表彰条例》规定,市、县级党委和政府,省级工作部门等市县级表彰奖励项目的设立、调整和撤销等,应当经本地区省级党委和政府批准。为此,明确县级以上地方人民政府按照规定对在保护水资源工作中作出突出贡献的单位或者个人给予表彰和奖励(第八条第三款)。

(二)关于水功能区划定、流域水污染排放控制的问题

机构改革后,组织拟订水功能区划和确定水功能区纳污能力的职责由水行政主管部门划转到生态环境主管部门。为此,明确水功能区划由省、设区的市两级生态环境主管部门会同水行政主管等部门依法拟定报批,并向社会公告;生态环境主管部门统筹水资源、水环境、水生态治理,科学控制流域水污染物排放量,改善水质(第十四条、第十五条)。

(三)关于农村饮用水水源保护、地下水禁采限采区管理的问题

2021年公布施行的《福建省水污染防治条

例》规定农村自备集中式和分散式饮用水水源由县(市、区)人民政府组织当地有关部门和乡(镇)人民政府进行保护。为此,将第十九条第三款“农村自备集中式饮用水水源,由县级人民政府组织水行政、环境保护等主管部门和乡(镇)人民政府划定保护范围,制定保护措施,并向社会公告实施”的表述删除。国务院颁布的《地下水管理条例》对地下水禁止开采区、限制开采区的划定作出具体规定。为此,明确省人民政府水行政主管部门会同自然资源等主管部门依法划定地下水禁止开采区、限制开采区(第二十三条第一款)。

(四)关于取消水能资源开发权由省人民政府规定的问题

依照《中华人民共和国民法典》规定,物权的种类和内容,由法律规定。水资源属于国家所有,在法律没有规定的情况下,地方自行规定具有有益物权性质的“水能资源开发利用权”,不符合物权法定原则,与上位法相抵触。为此,删除第二十

九条第四款“水能资源的开发使用权年限及管理

办法由省人民政府具体制定”的表述。

(五)关于取消水权交易管理制度由省人民政府

制定的问题  
水利部、国家发展改革委、财政部《关于推进水权改革的指导意见》规定,建立健全统一的全国水权交易系统,统一交易规则、技术标准、数据规范,统一部署、分级应用,进一步规范水权交易行为。为此,删除第三十五条“省人民政府水行政主管部门应当根据国家有关规定健全水权交易制度,建立水权交易平台。水权交易管理办法由省人民政府制定”的表述。

(六)关于修改部门名称、个别文字表述和条

序的问题

根据机构改革后的实际状况,拟对相关部门

名称作相应修改。此外,按照规范表述修改个别文字,并对条文顺序作相应调整。

《条例修正案(草案)》及以上说明是否妥当,

请审议。

# 关于《福建省水资源条例修正案(草案修改稿)》审议结果的报告

## ——2023年11月22日在福建省第十四届人民代表大会常务委员会第七次会议上

福建省人大法制委员会委员 徐俐敏

主任、各位副主任、秘书长、各位委员:

2023年11月21日上午,省十四届人大常委会第五次会议分组审议了《福建省水资源条例修正案(草案修改稿)》(以下简称修正案草案修改稿)。常委会组成人员认为,条例的修正,落实民法典物权法定原则,推动我省水资源集约节约利用,促进生态文明建设。修正案草案修改稿已经比较成熟,建议进一步修改后,提请本次常委会会议表决通过。同时,组成人员还提出了一些修改意见和建议。法工委根据组成人员的审议意见,会同农业农村工委、省水利厅、省生态环境厅等部门对草案修

改稿进行修改。11月22日上午,省十四届人大法制委第十一次会议进行统一审议,形成了提请本次会议审议的《福建省水资源条例修正案(草案修改二稿)》(以下简称修正案草案修改二稿)和《福建省人民代表大会常务委员会关于修改〈福建省水资源条例〉的决定(草案)》(以下简称修改决定草案)。现将主要修改情况报告如下:

### 一、关于第七条

有的组成人员提出,要加强对取用地下水的监督管理。为此,建议在本条增加“县级以上地方人民政府水行政主管部门应当对本行政区域内的地下

水取水工程登记造册,建立监督管理制度”的规定。

### 二、关于第十三条

有的组成人员提出,要加强对水资源的统筹配置。为此,建议在本条规定省人民政府发展和改革委员会、水行政主管部门负责全省水资源的宏观调配,对生产、经营、生态环境等用水进行统筹配置。

### 三、关于第十四条

有的组成人员提出,要加强对水资源的统一调度,推动解决工程性、季节性、区域性、水质性缺水问题。为此,建议在本条规定县级以上地方人民政府水行政主管部门应当根据水量分配方案对水

资源实行统一调度,优先满足城乡居民生活用水,保障基本生态用水和粮食生产合理用水。发生严重干旱、重大水污染事故、城乡饮水安全受到威胁、生态应急调水等特殊情况下,可以根据水量调度预案实行应急调度,采取临时处置措施,有关地方人民政府、水工程管理机构应当执行。

此外,根据组成人员的审议意见,对一些文字表述作了修改,条文顺序也作了相应调整,在此不一说明。

修正案草案修改二稿、修改决定草案和以上报告是否妥当,请审议。

初筛、复筛、诊断、治疗、随访“五步”一体化全程管理模式,推动适龄女性免费HPV疫苗接种、免费宫颈筛查等惠民政策精准落实。

防治一体,织密全面覆盖的“防控网”。仓山区妇幼保健院负责宫颈癌初筛、随访工作,全区累计印制《宫颈癌、乳腺癌健康教育知识宣传手册》2万余本,制作“关爱妇女、防治两癌”宣传短片,并推送“两癌”筛查科普文章,受众人群达23万多人。今年以来,仓山区宫颈癌免费筛查2929人(目标人数2900人),宫颈癌筛查早诊率100%,宫颈癌前病变治疗率100%,宫颈癌疫苗接种77147人次。**(仓萱)**

## 我省院士获何梁何利奖

本报讯(记者 李珂 通讯员 欧婕)日前,何梁何利基金2023年度颁奖大会在北京举行,本年度奖项共授予56名杰出科技工作者。中国科学院院士、厦门大学生命科学学院教授林圣彩荣获2023年度何梁何利基金科学与技术进步奖(生命科学类)。

何梁何利基金由香港爱国金融实业家何善衡、梁銑珣、何添、利国伟先生共同捐资设立,设有“科学与技术成就奖”“科学与技术进步奖”和“科学与技术创新奖”,旨在促进中国的科学与技术发展,奖励取得杰出成就和重大创新的科技工作者。29年来,共遴选奖励1582位杰出科技工作者,成为我国社会力量创设科技奖项的成功范例,为激发我国科技发展的活力、培养自主创新人才发挥了积极作用。

林圣彩系厦门大学陈嘉庚讲席教授、中国科学院院士,长期致力于研究代谢稳态调控的机制,专注葡萄糖感知机制及其在健康与抗衰老中的意义,研究成果入选2012年度“中国科学十大进展”、2次入选“中国生命科学十大进展”(2017、2022),曾获2022年度中国细胞学会杰出成就奖和2023年度全国创新争先奖。

记者从厦大获悉,近年来,林圣彩院士和他带领的团队在代谢稳态调控的分子机制、原理、生物学功能的研究领域上取得了一系列研究成果:阐明了细胞感应葡萄糖水平直接调控代谢的通路和分子机制;发现并阐明了二甲双胍的靶点及其延缓衰老的机制,进一步证明了葡萄糖感知溶酶体通路的生理意义。这些研究成果多次发表在《Nature》(自然)、《Cell Metabolism》(细胞代谢)和《Nature Metabolism》(自然代谢)等国际学术期刊上。

## 携手中华全国体育基金会

## 安踏成立“奥运领奖台公益基金”

本报讯(记者 肖榕)23日,安踏集团宣布,未来5年将向中华全国体育基金会捐赠价值1亿元的现金和装备,成立“安踏集团奥运领奖台公益基金”。

据悉,“安踏集团奥运领奖台公益基金”以服务国家体育发展战略为目标,主要包括:4000万元现金捐赠,将用于激励未来五年三届奥运赛事中,登上奥运领奖台的中国运动员;1000万元现金捐赠,将用于运动员伤病及困难救助保障;5000万元的装备捐赠,将用于支持奥运竞赛项目后备人才队伍培养。

安踏集团执行董事、联席首席执行官吴永华表示:“希望基金能够进一步鼓舞中国健儿们在奥运赛场上砥砺奋进、为国争光,同时为伤病运动员解除后顾之忧,为基层体育和青少年体育的发展尽一分力。”中华全国体育基金会理事长王卫东表示:“相信基金的成立将促进我国竞技体育水平提升,推动中西部等地区基层体育事业的发展。”

截至目前,安踏集团在慈善公益上的总投入已超过22亿元,其中中国灾难救助及国际人道主义援助超过1亿元。此外,作为连续16年中国奥委会官方合作伙伴,安踏累计为8届奥运会,28支中国国家队打造奥运装备,助力中国运动员近300次登上奥运领奖台。

## 2023世界旅游小姐总决赛落幕



本报讯(记者 李向娟 通讯员 裴保虎 文/图)22日晚,“世遗泉州 閃靚全球”世遗泉州文化旅游宣传周暨2023世界旅游小姐全球总决赛在泉州举行。来自全球60个国家和地区的选手参加角逐,最终捷克佳丽KarolinaGorylova(题图,中)夺得冠军,黑山佳丽Andrea Nikolic、中国佳丽刘佳分获亚军和季军。

在2023世界旅游小姐总决赛中,各国佳丽选手除了要展示泳装、晚礼服等不同风格的服饰外,还要展现各国的民族服饰风采。总决赛现场还评选出“世遗泉州文化旅游宣传周暨2023世界旅游小姐全球总决赛”十佳选手暨“宋元中国·海丝泉州”旅游推荐官,她们将助力推广泉州世遗文化,展示泉州城市品牌形象。

本次大赛由泉州市文化广电和旅游局、泉州市丰泽区人民政府、泉州文化旅游发展集团有限公司、世界旅游小姐年度冠军总决赛组委会联合主办。

## 2023厦门保存影展与电影胶片论坛举办

本报讯(记者 蒋丰蔓)22日,厦门保存影展与电影胶片论坛在厦门大学召开。

随着数字时代到来,大批优秀影片电影面临褪色、霉变、丢帧、损毁等风险。2023厦门保存影展以厦门大学音像文献中心为依托,对已修复的中外经典影片进行推广与展映,展现厦门大学电影保存工作的最新成果。

电影胶片论坛分为“电影保存修复论坛”和“电影胶片新应用论坛”两大主题,邀请海峡两岸知名学者、导演、技术专家等从自身专业领域出发,就议题提出见解,并进行互动和讨论,旨在为电影档案领域专家学者打造交流平台,探讨新技术革命背景下更为科学、更符伦理的影片修复方式与成果修复展示方式,为电影保存工作作出积极贡献。

论坛由省电影局、厦门市电影局指导,厦门市湖里区委宣传部、厦门大学电影学院主办,厦门大学音像文献中心、厦门海丝电影科技有限公司承办。

## 2024侯官文化节系列活动启动

本报讯(记者 肖榕)侯官古街开街、侯官集市开市、侯官古宴开席……23日,在千年古村——福州市闽侯县上街镇侯官村内,2024侯官文化节系列活动正式拉开帷幕。

据悉,此次的开街仪式具有“沉浸式+互动式+年轻态”特点,并由福州本地高校共同参与。同时,包含八闽美食嘉年华、吉事集、花事集三大区域的侯官市集同步开市。此外,以当地特色食材为原料,并以侯官河鲜和传统闽味为主打菜肴的侯官古宴也在当天开席。

据悉,在接下来两个月的时间里,侯官文化节将持续开展共计百余种配套活动。

## 仓山:构建“一体三联三同步”模式

近日,由福建省卫健委、福州市卫健委、仓山区政府主办的“福建省推进‘加速消除宫颈癌行动计划’大型系列宣传活动”在仓山区举行。活动现场为仓山区五个“加速消除宫颈癌党员志愿服务小分队”授旗,并设置妇幼专家义诊、科普知识宣传等环节,气氛十分热烈,深受群众好评。

仓山区委、区政府高度重视妇女健康工作,把宫颈癌防治列入政府为民办实事项目。2023年,仓山区结合开展主题教育,聚焦妇女健康,积极探索建立“一体三联三

同步”工作模式,即省、市、区三级联动为“一体”,省、市、区联合服务、联合协作、联合保障为“三联”,实行“五队”并举、开展“五进”活动、推行“五步”服务为“三同步”,实现宫颈癌三级预防干预,促进宫颈癌早筛早诊早治。

三级联动,建立坚强有力的“指挥部”。

仓山区依托省、市妇幼保健院,三级联动共享医疗资源,实现全方位合成作战站,全面一体化运行,使“加速消除宫颈癌行动”在上下联动、互促共进中得到全面提升。近两

## 关爱妇女健康

年,仓山区已安排5批次11名骨干医生前往福建省妇幼保健院等医院进修妇科和B超;组织省市妇幼专家健康义诊和业务培训活动12场,专家36人次,服务人员1600多人次。

三同步模式,打造阵容强大的“突击队”。仓山区建立“部门联动、宣传动员、科普教育、医学筛查、接种疫苗”5支志愿小分队,成立区、镇(街道)两级卫健部门组成的宫颈癌防治队伍,通过进机关、进企业、进小区、进校园、进公园“五进”方式,建立