

2011.6.13

星期一 | 农历辛卯年五月十二 | 第3772期 | 今日8版

国内统一刊号:CN33-0019 | 邮发代号:31-25 | 订阅热线:0571-85213260

网址:<http://zjfzb.zjol.com.cn> | 邮箱:[zjfzb@vip.sina.com](mailto:zjfzb@vip.sina.com) | 新闻热线:0571-87054420 13857101115

浙江法治在线:[www.zjfzol.com.cn](http://www.zjfzol.com.cn)

## 李强在主题教育实践活动联系点调研时强调 坚持和发展“枫桥经验” 推进全省政法工作新发展

■通讯员 马焉军

本报讯 6月10日,省委常委、秘书长、政法委书记李强先后到主题教育实践活动联系点绍兴县和中央政法委领导主题教育实践活动联系点诸暨市调研指导工作。他强调,全省政法系统要高举“枫桥经验”的旗帜,在服务大局、联系群众、攻坚克难、创先争优中深化主题教育实践活动,建设过硬的政法队伍,推进全省政法工作新发展。

在绍兴县委政法委机关,李强考察了开展主题教育实践活动及规范化建设工作,并

听取了情况汇报。他指出,开展“发扬传统、坚定信念、执法为民”主题教育实践活动,既是政法系统落实中央关于创先争优活动部署、纪念中国共产党成立90周年的具体行动,又是顺应群众新要求新期待、解决执法工作中突出问题的重要载体,更是建设一支过硬的政法队伍、推动政法事业发展进步的必然要求。要认真总结前一阶段的成功经验,发挥好联系点的示范、引领作用。要在服务大局中推进主题教育实践活动,主动服务第一要务,认真履行第一责任。要在联系群众中推进主题教育实践活动,把群众满意作为出发点和落脚点,切实解决权从何来,为谁掌权、为谁执

法、为谁服务的问题。要在攻坚克难中推进主题教育实践活动,扎实做好社会矛盾化解、社会管理创新、公正廉洁执法三项重点工作。要在创先争优中推进主题教育实践活动,在创新社会管理、维护社会和谐稳定中争创一流业绩。

李强在诸暨调研时,认真观看了“枫桥经验”陈列馆,现场询问了枫桥镇综治工作中心整合力量、化解矛盾、整体联动等情况,考察了枫桥派出所开展主题教育实践活动等工作。在与诸暨市政法各部门负责同志座谈时,他强调:“枫桥经验”是全国政法战线的一面旗帜,全省政法系统必须把坚持和发展“枫桥

经验”与创新社会管理、开展主题教育实践活动有机结合起来,切实承担起坚持和发展“枫桥经验”的历史责任,倍加珍惜“枫桥经验”这一宝贵财富,不断赋予“枫桥经验”新的时代内涵。要在生动的实践中促进“枫桥经验”,更好地适应时代要求、体现时代特征、发挥独特优势,特别是诸暨市作为全国和全省社会管理创新综合试点单位,更要在矛盾源头治理、重点人员的服务管理、社会治安综合治理和基层基础建设等方面发挥好示范引领作用,不断增强“枫桥经验”的生命力和影响力。

省委政法委副书记宋光宝,政治部主任周长甬等陪同考察调研。



时刻准备  
防汛抗洪



■通讯员 王勇华 闫拥洲 摄

近日,武警嘉兴支队在积极做好抗洪抢险任务准备的基础上,把部队拉到实地河道进行夜间出动、群众转移、水上救护等课目的抢险救灾演练,为应对汛期可能发生的各种突发情况做好准备。



## 守卫中国纬度最高 红树林

乐清西门岛岛民尝到了许多甜头

■本报记者 江南 通讯员 卢艳

乐清湾北部的西门岛有着400余亩被称为“海上森林”的红树林,据悉,这是我国纬度最高的一片红树林,有着重要的科研价值。如今,当地正规划着将这片红树林扩种到1000亩以上。

西门岛的红树林由人工引种而成。早在1957年,西门岛渔民就从福建引种了122株红树品种——秋茄。经过二三十年的自然繁殖,数量多达千株,面积扩大到150亩。岛上南岙村村民胡德洪今年60多岁,他记得年轻的时候,南岙村的红树林密密麻麻,从西北滩涂一直延伸到东南滩涂。

然而,这片茂盛秋茄在上世纪80年代遭到了破坏。浙江省海洋水产养殖研究所党委书记李尚鲁介绍,那会儿渔民们都热衷于围垦养殖,千余株的秋茄被砍得只剩下100多株,占地仅约3亩。

令人欣慰的是,仅存3亩的红树林唤起了人们对生态的保护意识。由于特殊地理位置,西门岛红树林引起了国内外的关注。

2005年,西门岛3080.15公顷的区域成为了全国第一个国家级海洋特别保护区,这里独特的红树林更是保护的重点。此后,由全球环境基金GEF资助、联合国开发计划署UNDP执行的“西门岛红树林湿地生态系统保护与管理”项目、由浙江省海洋水产养殖研究所与美国海洋生物研究所合作的“模拟气候变化对海洋生态影响研究”等一批重大海洋生态研究项目,相继落户西门岛。西门岛的红树林迎来了繁荣期。

沿着西门岛东北面的海岸线放眼望去,滩涂上一片郁郁葱葱。李尚鲁指着红树林说:“这是2006年扩种的,有200余亩。在西面,也有200亩扩种区。西门岛的红树林栽种计划将达到1000亩以上。”

岛上村民也越来越意识到保护红树林的重要性,配备了5名专职护林员,强化对红树林的管理。村民甚至还自制了“西门海岛环保公约”,一共7条,其中一条就是“扩种发展红树林,保护红树林”。

“村民尝到了甜头,也看到了今后更长远的发展美景,保护红树林也就自觉了起来。”李尚鲁说,红树林在固岸护堤、抵御海啸台风等自然灾害、维持生物多样性等许多方面都具有重要作用。西门岛通过这几年的红树林栽种,栽种范围内的鱼、虾、蟹资源明显增多,贝类资源有所恢复,社会效益和经济效益已初步显现。

记者从浙江省海洋水产养殖研究所了解到,研究人员正在寻找适合在浙江大面积推广的红树林新品种。“也许有一天,杭州湾将种上合适的新品红树林,成功抵御台风。”



“碰瓷党”被定  
以危险方法危害公共安全罪

详细报道见今日8版