

LSCB 乐山市商业银行

会存钱 惠生活

定期存款-乐惠存 3年期

4.01%

年利率

10万存3年 到期利息12197元

起存更低 | 期限更短 | 收益更高

更有多种期限产品供您选择, 请详询各网点, 产品额度有限, 先到先得!

扫码立即购买

# 三江都市报

尊重  
温暖  
价值



今日 8 版

2021年3月12日 星期五 农历辛丑年正月廿九 国内统一连续出版物号 CN 51-0012 乐山日报社主办 三江都市报出版 总第3377期

新闻呼叫中心: 0833-2130000

数字报: www.lsrbs.net  
新浪官方微博: weibo.com/leshannews

## “神器”来了! 道路河堤“体检”全靠它



道路检测现场

本报讯(记者 吴薇 摄影报道)去年“8·18”特大洪灾,导致乐山中心城区部分河堤及道路遭受洪水冲击、浸泡,地下极有可能出现空洞,埋下路面塌陷的隐患。为确保城市道路和防洪堤的安全运行,乐山市政设施综合管理处全面组织开展了乐山中心城区河堤及道路安全检测工作。

昨(11)日上午,记者在滨江路中段看到,一名工作人员推着一台红色仪器,在道路上慢慢移动,对道路进行地下空洞探测;另一名工作人员正仔细检查显示屏上的数据。这台红色仪器就是地质雷达探测仪,堪称高科技检测“神器”。

“通过这台仪器,就可查明路面下方以及管道周边土方是否存在不密实、空洞等病害异常,还能查明异常所在位置、大小等基本参数。”据检测现场负责人何磊介绍,经过第一次雷达探测数据采集、分析后,将初步判定检测的问题区域。接下来还要对问题区域再次复核,确保检测数据的可靠性,为市政部门下一步有针对性地开展工作维护和整治工作提供参考。

据了解,本次检测从2月22日开始,已陆续对乐山中心城区范围内岷江、大渡河、竹公溪河流域约30公里长的河堤,以及滨江路、滨江路、竹公溪路、春华路、天星路等近10公里道路、重点区域进行了检测,预计整个工作将在3月中旬全面完成。

地质雷达探测仪是一种利用高频电磁波技术探测地下物体的电子设备,广泛用于考古、基础深度确定、地下管缆探测、地下埋设物探测、公路地基和铺层探测、无损探伤等检测。

本报讯(记者 倪珉)7日上午,有热心市民向峨眉山市公安局绥山派出所反映,在该市城北客运站外水池旁,发现一只头上长有犄角的野生动物,具有一定的攻击性。

因车站人流量很大,恐其伤人,出警的民警与在场群众一起,将其制服并抬上警车。

峨眉山市自然资源局相关工作人员接到消息后立即赶往现场。经初步鉴定,该动物为中华鬣羚(俗称“四不像”),身上无明显受伤痕迹,但好像受到了惊吓。随后,这头中华鬣羚被送至位于夹江县甘江镇的乐山市野生动物救助点。经观察后,若其具备野外生存能力,将放归自然。



中华鬣羚 峨眉山市自然资源局供图

## “神兽”出没? 峨眉城区发现一头“四不像”

### 相关链接——

中华鬣羚[liè líng],属牛科,鬣羚属动物,体高腿长,典型林栖兽类。具有向后弯的短角,颈背部有长而蓬松的鬃毛形成向背部延伸的粗毛脊,身体毛色黑灰或红灰色。以各种杂草、树叶为食。它的角像鹿不是鹿,蹄像牛不是牛,头像羊不是羊,尾像驴不是驴,人们据此将其与驯鹿、驼鹿和麋鹿一起称为“四不像”。

中华鬣羚是国家二级重点保护动物,属于濒危动物,被列入《世界自然保护联盟濒危物种红色名录》《中国物种红色名录》《中国国家重点保护野生动物名录》《中国濒危动物红皮书》和《濒危野生动植物种国际贸易公约》。