

## 省法院省检察院联合发布盗窃罪数额认定新标准

# 盗窃财物价值40万元可判无期

本报讯(记者 武建玲 通讯员 芦磊)昨日,省高级人民法院、省人民检察院发布了我省司法机关办理盗窃犯罪案件的数额认定新标准,规定盗窃公私财物价值2000元以上的属于“数额较大”;盗窃数额5万元以上的,属于“数额巨大”;盗窃数额40万元以上的,属于“数额特别巨大”。

近年来,随着经济社会快速发展,原有的盗窃罪数额认定标准已不能适应形

势的要求。今年4月份,最高人民法院、最高人民检察院出台司法解释,对盗窃犯罪的数额认定标准作了较大幅度的调整,规定盗窃公私财物价值1000元至3000元以上、3万元至10万元以上、30万元至50万元以上的,应当分别认定为刑法第二百六十四条规定的“数额较大”、“数额巨大”、“数额特别巨大”。并要求各省、自治区、直辖市高级人民法院、人民检察院根

据本地区经济发展和社会治安状况在上述幅度内确定具体数额标准。根据“两高”的司法解释,省高级人民法院和省人民检察院经过充分调研,研究确定了我省盗窃犯罪案件的具体数额标准。

根据省高级人民法院、省人民检察院联合发布的《关于我省盗窃犯罪数额认定标准的规定》,盗窃公私财物价值2000元以上的,属于刑法第二百六十四条规定的

“数额较大”,处三年以下有期徒刑、拘役或者管制,并处或单处罚金;盗窃数额5万元以上的,属于“数额巨大”,判处三年以上十年以下有期徒刑,并处罚金;盗窃数额40万元以上的,属于“数额特别巨大”,判处十年以上有期徒刑或者无期徒刑,并处罚金或者没收财产。今后,我省各级司法机关办理盗窃犯罪案件,将严格按照上述标准定罪量刑。

## 工程院院士张改平 就任河南农大校长

本报讯(记者 王红)河南高等教育又迎来一位“领军型”专家。昨日,河南农业大学举行新任校长任职见面会,中国工程院院士张改平正式履新河南农业大学校长、党委副书记。今后,我省高等院校又多了一位院士校长。

据介绍,张改平,原任河南省农科院副院长,1960年12月生于河南内黄。1978年9月至1982年7月,张改平就读于河南农业大学畜牧兽医系畜牧兽医专业。1989年,他以出国人员留学考试全省第一的优异成绩被选派到英国谢菲尔德大学攻读生物技术专业硕士学位。在此期间,他不分昼夜地忘我工作和学习,短短十个月就获得了英国农业与食品委员会颁发的进入哈特大学注册攻读博士学位的奖学金。

1993年,张改平获英国哈特大学细胞与分子免疫学博士学位,1994年于英国伦敦大学完成博士后研究工作,国家级跨世纪学术和技术带头人。作为动物免疫学领域的顶尖科学家,张改平在动物疫病和违禁药物残留快速检测技术方面做出了突出贡献。2009年,他当选中国工程院院士。

就职仪式上,张改平表示:“履职后,我一定做好调研,不断学习,努力工作,为河南农业大学的进一步提升和发展而尽心、尽力、尽责。”

## 河南两人获评 全国道德模范

据新华社北京9月26日电 第四届全国道德模范名单26日正式公布,河南两人上榜。中建七局一公司项目部经理、河南省濮阳县双柳树镇驻郑州农民工党支部书记黄久生获评全国助人为乐模范,河南省辉县市孟庄镇南李庄村党支部书记、河南孟电集团总经理范海涛入选全国诚实守信模范。

## 央行国庆期间 升级支付系统

据新华社北京9月26日电(记者 王宇 王培伟)中国人民银行26日发布公告称,将于国庆节假期期间对目前运行的大额实时支付系统、小额批量支付系统和网上支付跨行清算系统进行升级,届时,小额批量支付系统和网上支付跨行清算系统将暂停运行。

央行表示,系统停运期间不受理各银行机构发起的跨行支付业务,企事业单位或个人通过商业银行营业网点、网上银行等渠道发起的跨行汇款业务将延迟至支付系统开始运行后处理。

## 绿城读书节昨开幕 首创多项公益活动

本报讯(记者 左丽慧)优秀剧目进校园、进社区,儿童绘本“免费借、免费送”……昨日上午启动的第十届绿城读书节上,18项丰富多彩、侧重公益的主题活动让广大市民兴奋不已。副市长刘东出席启动仪式。

由市委宣传部、市文广新局主办,市教育局、市公安局、市园林局、市总工会、团市委、中原报业传媒集团、郑州人民广播电台、郑州电视台、郑州市

新华书店等单位共同协办的第十届绿城读书节,在9月至11月将围绕“让阅读融入生活”的主题,组织开展2013郑州文化创意产品博览会、十佳书香家庭评选、流动图书进社区进校园、绿城读书讲座等18项阅读活动。值得一提的是,今年的活动与往届相比有多项创新内容,而且更注重活动公益性。如围绕“画出书中故事”举办的儿童绘画比赛,组织电影《念书的孩子

和优秀豫剧剧目进校园,向适龄儿童推荐一套书,免费向2至10岁儿童提供绘本借送服务的“免费借、免费送”公益活动,都是今年首次出现在绿城读书节系列活动中。

启动仪式上,绿城读书节组委会将河南大河书局有限公司、郑州图书城知本书屋、河南麦草动漫科技有限公司捐赠的价值10万元的图书分别捐赠给了农家书屋、学校和幼儿园。



昨日,中国科技馆全国巡展项目——“神奇的仿生学”大型科普展在郑州科技馆布展完毕,今天起同观众见面,展期两个月。  
本报记者 丁友明 摄

## 李某某等人强奸案一审宣判

### 五被告人均被判刑

某某发生性关系。后李某某、魏某某(兄)拿出人民币2000元给杨某某。

经司法鉴定部门依法鉴定,杨某某身体损伤程度属轻微伤。

法院认为,被告人违背妇女意志,共同使用暴力手段奸淫妇女,其行为均已构成强奸罪,且系二人以上轮奸,应予惩处。检察机关指控被告人五人犯强奸罪的事实清楚,

证据确实充分,指控罪名成立。

关于辩方提出被害人杨某某对该案发生存在过错的相关辩解和辩护意见,法院认为,在案证据不足以认定被害人存在过错。至于被害人关于是否陪酒女、是否处女的陈述,属于对个人隐私问题的回避,不影响对案件事实的认定,更不能以此认定系被害人的过错导致该案发生。故对于该辩解和辩

护意见,法院不予采纳。

法院认为,五名被告人共同对被害人实施轮奸,给被害人身心造成伤害,性质恶劣,社会危害性大。五名被告人均积极、直接对被害人实施了奸淫行为。因各被告人参与犯罪的程度确有区别,根据宽严相济的刑事政策,法院综合考虑全案情况及各被告人具体犯罪情节,在量刑时酌予区分。鉴于除王某外的四名被告人犯罪时均系未成年在校学生,本着有利于未成年罪犯的教育和矫正原则,法院对该四人依法从轻或减轻处罚。最终,北京市海淀区人民法院依法作出上述判决。

宣判后,被告人未当庭表示是否上诉。

# 9月28日世界狂犬病日 共同努力 使狂犬病成为历史

本报记者 汪辉 通讯员 刘江华 卢祎冉

2013年的9月28日是第7个世界狂犬病日。今年的主题是“共同努力,使狂犬病成为历史”。

令人遗憾的是,就在此前媒体报道,江苏宿迁市一位父亲江某,在儿子被流浪狗咬破腿后,情急之下用嘴吮吸伤口处出血。该父亲虽为儿子及时注射了狂犬疫苗,但对自己接触伤口血液却不以为意。9月24日,这位父亲因狂犬病发作,不治身亡。

那么,什么是狂犬病?如何防范狂犬病?昨日,记者采访了市疾控中心相关专家。

## 每10分钟有1人死于狂犬病

市疾控中心传染病防治科科长、主任医师李肖红介绍,狂犬病又名“恐水症”,是一种人畜共患病毒,狗、猫、蝙蝠等可携带狂犬病毒并可通过咬伤人而使人感染发病。狂犬病病死率可高达100%,人感染发病后常见临床症状有全身不适、发烧、恐惧不安、咬伤部位感觉异常(蚁走感)、怕水、怕光、怕风等。

狂犬病除南极洲外,在世界各大洲约150多个国家和地区发生或流行。世界卫生组织估计,全球每年死于狂犬病的人数超过5.5万人,平均每10分钟有1人死于狂犬病。

我国是受狂犬病危害最为严重的国家之一。近年来,全国23个省、超过900个县区有人狂犬病病例的报告,主要分布在南方地区,贵州、广西、广东、湖南等省区病例最多。因此对我国绝大部分群众来说,狂犬病就在我

们身边。

综合我国及我省监测数据,狂犬病人群分布特征可概括为“三多”:农村地区病例较多、男性病例较多、15岁以下儿童和50岁以上人群发病较多。

据市疾控中心统计,2013年1~8月份,全市共有18937人接种狂犬疫苗,平均每月有2367人接种狂犬疫苗。

## 狂犬病是完全可以预防的

“狂犬病是一种完全可以预防的疾病。”市疾控中心预防医学门诊部主任刘战伟说,世界卫生组织明确指出,人被可疑动物咬伤后数小时内进行伤口冲洗和消毒、接种人用狂犬病疫苗、注射狂犬病人免疫球蛋白能有效阻止发病。

感染了狂犬病病毒的动物咬伤、抓伤人,或舔了人的粘膜及破损的皮肤都可能导致狂犬病病毒的传播。但病毒不能通过完整的皮肤侵入机体。此外,国际上也有被蝙蝠等咬伤而发病的报道。

狂犬病毒自破损皮肤或粘膜处侵入人体后,在伤口局部可短暂停留或小量增殖,再侵入近处的末梢神经。病毒沿末梢神经向中枢神经作离心性扩展,至脊髓的背根神经节再大量繁殖,入侵脊髓并很快到达脑部。病毒在脑部大量复制后从中枢神经向周围神经扩展,侵入神经支配的各器官组织,尤以唾液、

舌部味蕾、嗅神经上皮等处病毒量较多。由于迷走神经、舌咽及舌下脑神经核受损,致吞咽肌及呼吸肌痉挛,出现恐水、吞咽和呼吸困难。交感神经受累时出现唾液分泌和出汗增多。迷走神经节、交感神经节受累时,可引起病人心血管功能紊乱或猝死。

狂犬病暴露后至临床症状出现这段时间称为潜伏期。人感染狂犬病病毒后,约90%在3个月内发病,超过1年发病的不到1%。目前,世界卫生组织认证的最长潜伏期是6年。

## 潜伏期是处置“黄金时间”

“潜伏期是暴露后采取预防处置措施的‘黄金时间’,错过该时间段,一切防治措施几无效果。”李肖红提醒,狂犬病毒是嗜神经病毒,主要侵犯中枢神经系统,病人一般在出现临床症状后两周内死亡。而潜伏期的长短受多种因素影响。严重咬伤、头面部被咬伤风险较高,往往很快发病。

感染狂犬病病毒的犬只发病后,早期的主要表现是性情明显改变,如忧虑或害怕、对主人异常友好、摇尾乞怜,但在轻微的刺激下也会咬人,或主动攻击生人;有的离群独处,出现怪食癖,如吃土、咬草、咬木头等。值得注意的是,少数疯动物表现为“安静型”,即无明显兴奋表现,但伤人后也可导致狂犬病。

与狂犬病发病人数相比,更为庞大的是狂犬病暴露人群。狂犬病暴露是指被犬、

## 市长带队进京拜访 科研院所知名企业

(上接一版)郑州不仅是国家公路、铁路的重要枢纽,而且开通有直达欧洲的郑欧班列,是国家支持建设的航空货运枢纽城市。卡特彼勒在郑规划的项目,非常符合郑州市的产业定位和经济社会发展方向,郑州欢迎包括卡特彼勒这样有实力、带动力强、辐射力大的企业到郑州落户。希望卡特彼勒公司进一步加大在郑投资,郑州市各级各部门将积极做好服务工作,支持卡特彼勒公司在郑项目做大做强。

陈其华对郑州市委、市政府对卡特彼勒郑州项目给予的关心和帮助表示感谢。

通过前期和我市相关部门的接洽,中国人寿保险股份有限公司有意利用我市政策、区位、通信及人力资源等方面的优势,在我市投资建设综合后援中心等项目。

在会见刘英齐时,马懿表示,郑州是一亿人口大省的省会,市场潜力巨大、劳动力资源优势明显,郑州市真诚欢迎中国人寿到郑投资兴业,希望双方及时协调解决项目推进过程中出现的问题,促进项目早日落地。

## 国庆节前拉网 排查旅游安全

(上接一版)卫生、食品药品监管部门要加强对接,宾馆、饭店及餐饮业食品卫生状况的监督检查,切实提高食品安全水平。

同时,各级、各有关部门须进一步完善落实应对公共突发事件的具体方案。如遇突发事件,要及时果断,科学有效地进行处置,及时准确上报。各旅游景区(点)要制定好应对游客拥堵等情况的工作预案,做好重点景区游客流量预告、重点地段扩容、安全防护设施修缮及旅游高峰时段分流等工作,严防拥堵、踩踏等事件发生。节假日办应组织相关部门强化监督检查,加强假日期间24小时值班制度,发现问题做到及时处理,确保今年我市国庆假日旅游工作实现“安全、质量、秩序、效益”四统一目标。

## 洛阳来郑州邀客 体验金秋果香游

本报讯(记者 成燕)昨日,洛阳市委、市政府在郑举行2013洛阳休闲农业金秋果香游新闻发布会,首次向绿城市民免费发放该市休闲农业导游图,诚邀市民“十一”长假前去感受山水田园之美。

发布会上,洛阳市委常委、市委农工委书记秉锐向省文化旅游界及新闻媒体人士详细介绍了该市休闲农业园区,诚邀广大市民利用“十一”黄金周到洛阳走走看看,体验秋日采摘乐趣。据介绍,目前,该市休闲农业项目达915个,从业人数达3.8万人,年营业收入达26亿元,栾川县、嵩县被授予“全国休闲农业与乡村旅游示范县”。其中,洛宁县的红富士苹果是我省名牌产品,孟津县酥梨已有1000多年栽培史,偃师市年产葡萄4.2万吨。目前,该市水果种植总面积达75万亩,总产量70万吨,总产值15.5亿元。

昨日,该市向市民发放的首版手绘休闲导游图,以手绘地图形式全面推介洛阳特色农业观光景点,集纳了涵盖餐饮、温泉住宿、葡萄采摘、养生垂钓、农事体验、珍贵花卉产销等领域的43个休闲园区,对22个环城休闲农业景点的具体位置、公交线路等进行了详细说明。