



孩子吃错药致昏迷万分危急

巡逻警车开道连闯红灯送医

本报7月22日讯(记者 张磊 通讯员 邱扬) 照顾婴儿是件很细致的事情,可德城区的王军(化名)夫妇却有些粗心。22日上午,市民王军家一岁的小婴儿因误食药物,出现尿血及昏迷等症状。王军赶紧带着孩子往医院赶,却正赶上早高峰,车辆堵在路中间。幸好他及时拦到一辆正在巡逻的警车,在交警的协助下,车辆带着幼儿连闯数个红灯,原本

15分钟的路程仅用了四分半就赶到了。小婴儿得到及时治疗,现病情已稳定。

7月22日上午,恰逢交通高峰期,道路拥堵,直属一大队民警在解放大道辖区开着警车正常巡逻时,突然遭到一名男子拦车。原来该男子家的1岁幼童因吃错药物突发疾病,出现尿血甚至昏迷等症状。一家人吓得腿都软了,王军驾驶车辆火速抱着孩子往人民医院

赶。没想到刚出门没多远,就赶上了大堵车。

“车被堵在路中间,小孩情况紧急,我们大人都急得快疯了。”就在王军手忙脚乱时,恰巧看到有辆警车经过,他赶忙拦停了警车,交警闻讯后拉响警笛在前方为其开道,正值交通高峰期,一场生死时速就此展开……

接到执勤民警汇报后,指挥中心也立即通知了沿途各

在岗民警及时指挥,在解放大道上车流量较大的路口增派民警,在车辆未到时提前对车辆进行了疏导,以确保求助车辆畅通无阻。开道警车鸣响警笛,带着载有幼童的车辆连闯数个红灯,本需要15分钟的路程仅用了4分半钟。

到达人民医院后,民警随即送患儿进行救治。经救治,婴儿已无生命危险,并且在民警离开之前苏醒,恢复了意识。

伪基站群发短信 非法牟利20万元

本报7月22日讯(记者 杜彩霞 通讯员 马红光) 22日,记者了解到,自今年3月份以来,庆云公安多次收到通讯公司投诉,有不法分子利用“伪基站”群发垃圾短信,不少市民也反映自己手机上经常收到广告短信,甚至有不少民警都收到过此类“小广告”。

4月份,庆云一民警收到了一条短信,“本人具有群发短信设备,可以发送短信广告,如有需要请拨打1***”。民警经过侦查,19日,将该犯罪嫌疑人姜某抓获。审讯中,民警得知,姜某的上线卖家为天津王某,二人网上交易,货到付款。从姜某口中得知王某的QQ号码及公司住址后,民警展开调查发现,王某不是单独犯案,而是属于一个犯罪团伙,而王某正是该团伙的三名头目之一,办公地点在天津红桥区。

5月中旬,庆云公安联合天津警方进行调查,犯罪嫌疑人锁定了王某、刘某、郭某三人。6月份,警方将其团伙一举抓获。据了解,自2013年10月以来,三人谎称是天津市启晨科技有限公司人员,在网络上发布销售广告,通过邦德物流,以货到付款的方式,先后向山东德州市庆云县、河北省沧州市、黑龙江省、湖南省长沙市、北京市等地非法买卖“伪基站”设备40余套,涉案总价值100余万元,非法牟利20余万元。

截至目前,根据三名犯罪嫌疑人供述,庆云警方已扣押赃款20余万元,追回伪基站设备8套,正在进行该团伙下线经营人员的身份确定和抓捕工作。



清淤泥

7月22日,经济技术开发区崇德三大道两侧绿化带的泥土被阵阵降雨冲进非机动车道内。雨后,工作人员清理路面。 本报记者 王小会 摄

德州科技职业学院

创办特色高职院校 培养应用型技能人才

创新办学思路,开创特色教学

学院坚持“开放式办学、规范化管理、全方位育人”的办学思路,遵循“以素质能力为基础、以技术能力为重点、以工程师、技师为标准、以国家需求为目的”的应用型技能人才培养理念。学院在全国首创“1+3+N”人才培养模式,将学历证书、职业技能证书和职业技能操作水平有效结合,以市场需求为导向,优化人才培养质量。学院坚持以

教学为中心,以就业为导向,积极探索与实践“校企合作、工学结合”的人才培养模式。以建设重点专业、特色专业和品牌专业为带动,专业课程采用项目引领和任务驱动,构建了融岗位技能和职业道德拓展能力为一体的基于工作过程的课程体系,积极探索教学方法和手段改革,融“教、学、做”为一体,体现从做中学、在学中做。



学院的数控加工实训中心一角。

教科研成果丰富,师资水平雄厚

学院现有专任教师451人,具有硕士及以上学历的169人,占专任教师总数的37.5%;具有副高级及以上专业技术职务的190人,占专任教师总数的42.1%。聘有兼任教师30人,均为各行业的业务骨干和专家。现有省级优秀教学团队1个,山东省高等学校

教学管理先进集体1人,学院现有省级特色专业4个,省级示范专业2个,省级企校共建工科专业1个,省级精品课程10门,教育部教指委精品课程2门;承担省级教改项目4项;省教育厅授予“山东省高等学校教学管理先进集体”。学院成立了“传感器研究所”、

“焊机研究所”、“自动焊接机器人研究所”、“新能源汽车研究所”等研究机构;学院生产的等离子电机和用于低频动态测量(动态汽车称重)的振弦式传感器处于国内领先水平;以生产健身器材为主业的康邦伟业公司已投产运营。在应用性技术研究方面,与山东

德科生物科技开发有限公司合作完成了《聚合硫酸铝的生产方法》国家实用新型专利1项,完成了《国家生物产业基地信息服务平台》、《电气火灾电子智能预警系统》等2项省级科研项目。近五年来,学院主持承担省级科研课题9项。

促进学生全面发展,不断提升就业质量

学院贯彻全面发展,以德树人为根本,推崇孝德文化。设立“道德讲堂”,全面推崇孝德文化,引导学生在孝敬父母,在外忠诚敬业。定期举办丰富多彩的文体活动,繁荣和发展社团文化,设有30余个学生社团,组织开展内容丰富的社团活动。组织、承办了

全国CUBA大学生篮球赛,并取得了较好成绩。学院坚持校企合作、工学结合,强化教学、学习、实训相融合,学生坚持逢赛比赛,唯旗誓夺,分别获国家级特等奖1项,省级特等奖1项、一等奖4项、二等奖11项、三等奖上百项。学院较早成立了大学生创业孵化

基地,提高大学生自主创业意识和创业成功率,拓展学生就业渠道。学院两校区分别获“德州市大学生创业孵化示范基地”和“首批青岛大学生创业孵化基地”称号。多年来,学院注重加强大学生就业工作引导力度,形成了“课堂教学、专题讲座、企业参

观、媒体宣传”的多渠道就业指导工作模式和“了解人才需求-考察用人单位-安排进厂-跟踪服务-回访单位-反馈意见”的一条龙就业服务工作模式,就业率保持95%以上,得到了学生、家长和用人单位的一致好评。

(马东)

德州科技职业学院始建于1988年,2001年经山东省政府批准、国家教育部备案,在德州机电工程学校、德州机电职业中专、山东大禹学院基础上建立。学院设有德州主校区和青岛校区,下设机电工程系、汽车工程系、生物工程系、信息工程系、经贸管理系、建筑工程系、艺术系等7个系和1个基础教学部,开设39个专业,在校生1万余人。学院占地面积2076.7亩,校舍总建筑面积24.8万平方米,教学科研仪器设备总值9294.4万元;多媒体教室和语音室座位6700座;教学用计算机1987台,图书馆馆藏纸质图书110.7万册,另有电子图书100.8万种,各类期刊1104种。建有网络与教育技术中心、机电实训中心、工程训练中心、汽车工程实训中心、生物工程实训中心、计算机实训中心、经管实训中心等7个教学实验实训中心,共有实验实训室97个,拥有3D打印机、三坐标测量仪、无人驾驶飞机、数控加工中心等高精尖教学、实验设施。



学生自行设计的双电机同轴自平衡电动车。