

又一铁路高官落马

中铁电气化局总经理刘志远被调查 与刘志军关系很铁

刘志军案再起波澜。多方渠道证实,中铁电气化局集团总经理刘志远已于上周被有关部门带走接受调查。

上周一,铁道部原部长刘志军贪腐案被宣布移送司法机关,外界普遍认为这标志着此案的调查暂告一段落。不料就在当天,铁路系统内部就传出刘志远出事的消息。

接近中铁电气化局的一位知情人士向记者透露,刘志远正是在上周一左右被带走调查的,起因是中铁电气化局集团旗下的第二工程有限公司的一位高管因经济问题被调查,此人在交代问题时供出了刘志远。

有消息说,刘志远被调查的问题是涉嫌受贿。

不过,6月6日,中铁电气化局集团网站公司简介栏目的“领导致辞”项下,仍保留刘志远的照片和签名。公司新闻栏内亦保留他参加各种活动的报道。



中铁电气化局集团总经理刘志远

与刘志军私交深厚

公开资料显示,现年58岁的刘志远生于河北唐山,1971年进入铁道部电气化局工作,1997年升任铁道部电气化局副局长,2001年8月中铁完成股份制改造后任中铁电气化局集团有限公司总经理。

刘志远在行内和在中铁内部一直以“业务精干,作风正派”著称。一位曾与其共事的人士听到这消息后的第一反应是:“震惊,万万

想不到。”不过也有内部人士表示,刘志远出事之前,系统内部关于他的负面传闻已开始流传。

刘志远的名字与原铁道部部长刘志军仅一字之差,但中铁电气内部人士称,这两者并无亲属关系,不过刘志远和刘志军的交情关系倒是颇为深厚,铁道部羊坊店住宅改造部分工程也是包给中铁电气化局做的。

跟丁书苗案或有牵连

中铁电气化局集团有限公司的前身,是铁道部电气化铁道工程局,其核心业务是为电气化铁路提供“四电集成”(电气化、通信、信号、电力)。近几年,在前任铁道部部长刘志军的主导下,大批高规格、高标准的客运专线项目上马,为中铁电气化局带来大量业务。

此外,中铁电气化局也通过与一些生产高铁配件或提供通信服务的民营企业合作,进军高铁声屏障、高铁安全保障等非传统领域。

刘志军案的关键人物、山西女商人丁书苗涉足的高铁声屏障产业,即与中铁电气化局有过合作。

2006年9月,丁书苗的博宥集团控股成

立了山西金汉德环保设备有限公司。2007年金汉德引进德国旭普林工程公司的透明材料、混凝土、铝合金三大声屏障系统集成技术并加以改进,迅速崛起为高铁声屏障技术的主要设计和设备供应商。

随后丁书苗凭借其与中铁电气化局过硬的关系不断拿标,“所向无敌”。

“刘志远的出事跟丁书苗案不会没有牵连。”前述接近中铁电气化局的内部人士分析,“作为中铁电气化局的老总,丁书苗跟公司合作的事,他不会不知情,这其中如果有某种交易也不奇怪”。

据《21世纪经济报道》

石油和天然气开采业等 明确拒录乙肝携带者

因在入职协议中明确规定“体检出患乙肝大、小三阳,暂缓办理接收手续”,中海油深圳分公司被指涉嫌乙肝歧视。昨天,反歧视公益人士向深圳市人力资源和社会保障局寄送一份举报信,要求依法、及时、有效地纠正中海油的歧视行为并对其进行相应的行政处罚。

2012年1月,反歧视公益组织深圳衡平机构接到应聘中海油深圳分公司的求职者电话,称中海油深圳分公司在入职体检中仍在检测乙肝,并签有补充协议为证。该补充协议第四条明确指出:“根据甲方(深圳海油人力资源服务有限公司)特殊工作环境要求,如乙方报到后体检查出患乙肝大、小三阳,暂缓办理接收手续,回家治疗康复后,再由甲方进

行接收,办理入职手续。”

1月11日,衡平机构通过EMS分别向中海油集团、中海油能源发展股份有限公司人力资源服务分公司、深圳海油人力资源服务有限公司、中海油深圳分公司4家公司分别寄出了建议信,但未获回应。

据悉,在北京益仁平中心2011年所发布的《2010国企乙肝歧视调查报告》中,发现在当前的劳动就业市场中,有近六成国企招聘中仍需要检测乙肝标志物。报告还指出,如果按照行业类别划分,明确表示招聘时会“检测乙肝项目、拒绝乙肝携带者”中“石油和天然气开采”、“食品”、“医药”等3个行业的比例最高。其中“石油和天然气开采业”的检测率和拒绝率都高达100.0%。 据《法制日报》

英雄司机吴斌案 肇事嫌疑人与车辆被找到

江苏省无锡市公安交警部门7日上午通报,“5·29”事故肇事车辆的排查甄别工作取得重要进展。在调查组民警连续数昼夜的不懈努力下,大部分重点车辆已被顺利排除,剩余车辆的甄别工作正在紧张进行,目前已锁定一辆重大嫌疑车辆。

5月29日中午发生在沪宜高速阳山段“金属块击穿长途客车前挡风玻璃,致驾驶员吴斌重伤死亡事件”,经无锡警方前期工作,已确认金属块系东风货车制动毂残片。据此,通过大量艰苦细致的排查工作后,梳理出9辆重点车辆。

随后,无锡警方派出数个调查小组,对上述车辆逐一进行核查见底。调查组民警通过电话联系、上门核查和委托相关公安机关配合调查等方式,已先后排除6辆。日前,无锡警方又抽调精干民警,兵分三路,对其余3辆重点车辆开展核查。6日3时许,赴江西宜春的调查小组,在当地警方的协助下,找到其中一辆车辆有重大嫌疑,该车于6月1日更换了一只损坏的制动毂。

目前,相关技术鉴定工作正在进行中。无锡警方将及时向社会公布结果。

新华

国土部发布新规 闲置土地满一年按地价20%征闲置费

国土部昨日正式发布经修订通过的《闲置土地处置办法》,规定未动工开发满一年的闲置土地,由市、县国土资源主管部门按照土地出让或者划拨价款的20%征缴土地闲置费。该办法自2012年7月1日起施行。

《闲置土地处置办法》对闲置土地进行了明确定义,即国有建设用地使用权人超过国有建设用地使用权有偿使用合同或者划拨决定书约定、规定的动工开发日期满一年未动工开发的国有建设用地。

已动工开发但开发建设用地面积占应动工开发建设用地总面积不足1/3或者已投资额占总投资额不足25%,中止开发建设满一年的国有建设用地,也可以认定为闲置土地。

《办法》规定,市、县国土资源主管部门发现有涉嫌构成本办法第二条规定的闲置土地

的,应当在30日内开展调查核实,向国有建设用地使用权人发出《闲置土地调查通知书》。

此外,《办法》明确了六种闲置土地最后处置利用方式。延长动工开发期限、调整土地用途、规划条件、由政府安排临时使用、协议有偿收回国有建设用地使用权、置换土地以及市、县国土资源主管部门还可以根据实际情况规定其他处置方式。

《办法》指出,不依法履行闲置土地监督检查职责,在闲置土地调查、认定和处置工作中徇私舞弊、滥用职权、玩忽职守的。市、县国土资源主管部门未按照国有建设用地使用权有偿使用合同或者划拨决定书约定、规定的期限、条件将土地交付给国有建设用地使用权人,致使项目不具备动工开发条件的,应当依法承担违约责任。

中新

面向河南省内征集 300名肝病患者病例

2012年6月9日由中华医学免疫学会、中国肝病生物免疫治疗中心等多家国内肝病权威诊疗机构联合省医药院附属医院共同举办诺贝尔肝病科研成果“DC细胞生物免疫疗法”首次落户河南召开新闻发布会。省医药院附属医院斥资筹建,河南省首家国家重点肝病检测实验室、万级层流净化的高标准实验室——“DC细胞生物免疫实验室”,拥有流式

细胞仪、二氧化碳培养箱倒置显微镜,荧光显微镜等先进设备;也是河南地区唯一能进行DC细胞检测、血液细胞分离、冷冻等技术的。届时将由来自上海、北京等国内权威肝病专家、学者齐聚中原,对参与此项活动的肝病患者存在的疑问做出全面解析,特别是针对久治不愈的慢性乙肝、丙肝、肝硬化、重症肝炎等类型疑难肝病患者,将由专家团队提供全程跟踪治疗。

背景资料:全世界约有3.5亿乙肝病毒携带者,其中我国乙肝病毒携带者约有1.2亿之多,我国每年死于因各类肝病引发的肝硬化或肝癌约有35万人,我国已成为病毒性肝炎的高发区。因此,慢性肝病已经成为严重危害我国人民健康的疾病之一。

征集对象:乙肝大三阳、小三阳、甲肝、丙肝、肝硬化、腹水、脂肪肝、酒精肝等各种肝炎患者。

报名方式:即日起广大肝病患者可携以往病历、化验单到省医药院附属医院肝病诊疗中心提前申请报名。

详情请登录省医药院附属医院肝病诊疗中心官方网站:baidu.hngbk.com

现场报名地址:郑州市建设路与桐柏路向西100米路南(国棉一厂对面)

征集预约热线:
0371-63558188

相关链接:

河南省医药研究院附属医院始建于1962年,是省卫生厅直属的医疗机构,集医疗、预防、康复、保健为一体的新型现代化、非营利性综合性医院。是省、市医保定点医院,新农合定点医院,医疗救助慈善基金唯一指定医院。肝病治疗中心是其重点科室,连续几年荣获“国家级重点肝病诊疗基地”、“国家肝病药物临

权威肝病专家推荐

★★吴邦富教授 特邀专家
中国生物免疫治疗中心主任
科技部全国重型肝病及人工肝血液净化公共协作组委员
中华医学会广州消化内镜分会委员

★★王贞彪教授 特邀专家
北京佑安医院传染科专家
中华名医学会分会委员
北京肝病疑难问题研究中心会员

★★彭晓君教授 特邀专家
北京军区总医院教授
中华医学会北京分会内科学会委员
北京市中华内科学会委员

床研究中心”、“中国卫生部临床用药重点实验室”、“国家药品临床研究基地”、“河南省肝病药理重点实验室”等多项荣誉。50年来的“权威专家、老品牌”让百姓倍感亲切和放心,先进的管理模式使河南省医药院附属医院有能力站在现代医疗前端,让更多百姓畅享国际高端医疗卓越品质!