

陈满申请国家赔偿966万余元

海南省高级人民法院立案受理

据新华社海口3月14日电 (记者 傅勇涛)记者14日从海南省高院获悉,蒙冤23年的陈满申请国家赔偿966万余元,3月14日已获海南省高级人民法院立案受理。

根据王万琼律师提供的《国家赔偿申请书》显示,陈满要求海南省高院赔偿人民币共计9661332.92元。其中包括,侵犯人身自由赔偿金1853777.64元;申请人误工费3707555.28元;医疗费、后续治疗

费10万元;精神损害抚慰金300万元;23年的申冤费用支出100万元。

海南省高院院长董治良表示,将按照国家赔偿法规定,并组成合议庭,经过审理之后依法进行裁断。陈满案的纠错是国家法治建设进步的结果。从过去的疑罪从轻原则,到现在的疑罪从无、非法证据排除原则,司法理念的进步有赖于国家法治体系的进步。

1992年12月25日 海南省海口市振东分局接报,当日晚8时许在海口市振东区上坡下村109号房发生火灾,群众及消防队员在救火时,发现屋内有一具尸体,尸体大面积烧伤,有刀杀痕迹,屋内有大量血迹。经公安机关侦查,死者为被害人钟作宽,认定本案是四川省富县籍陈满所为。

陈满案始末

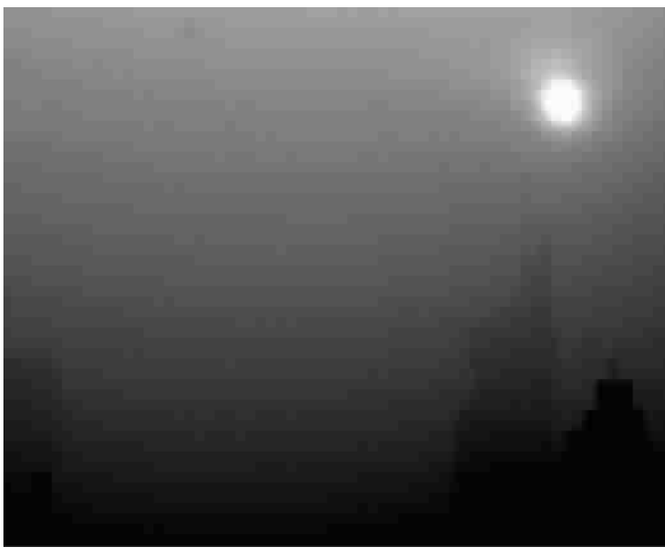
1994年11月9日 海口市中院以故意杀人罪和放火罪判处陈满死刑,缓期两年执行,剥夺政治权利终身。裁判生效后,原审被告人陈满不服,提出申诉。浙江省高级人民法院经最高人民法院指定,于2015年12月29日在海口

市琼山区法院开庭再审此案。2016年2月1日 在海南省美兰监狱,依法对该案公开宣判,认为原裁判认定原审被告人陈满杀死被害人钟作宽并放火焚尸灭迹的事实不清,证据不足,指控的犯罪不能成立,依法应予改判。法庭公开宣判:撤销原审裁判,宣告陈满无罪,当庭释放。(宗和)

华北与黄淮 雾霾天来袭

本报讯 据中央气象台消息:本周我国将迎来大范围、长时间的气温回升,另因华北、黄淮等地的气象条件转差,今起至22日,北京,华北、黄淮等地将迎来2016年开始至今持续时间最长的一次雾霾。

据气象预计,17日-18日雾霾将最为严重,19日受弱冷空气影响略有缓解,22日,雾霾随冷空气到来消散。此轮雾霾持续时间长,部分地区和时段可达空气重度污染。居民外出时,可戴口罩、护目镜等,做好防护措施。同时,江淮、黄淮部分地区可能会出现大雾,局地浓雾,需注意雾对交通的影响。(李霁)



■ 今晨日出后的江苏南京,空气污浊,整个城市宛若遭遇了沙尘暴 图 IC

无锡多名幼儿遭体罚

官方回应:涉事保教人员已开除

本报讯 近日,有一条视频在网上广泛流传,视频中有家长反映,多名幼儿在江苏省无锡市新区外国语学校幼儿园的苗苗班中受到了体罚。昨日晚间,无锡市新吴区教育局对此事作出回应:视频内容基本属实,已将涉事保教人员开除,对幼儿园相关负责人给予警告处分并扣发奖金。

视频显示,有幼儿园老师强迫小孩蹲在地上呕吐,多次肆意推倒小孩,并且时常用黑板架很用力地推孩子,将孩子夹在墙上,不让小孩出来。视频引发了广泛关注。

无锡市新吴区教育局在回应中

说,经查,该园部分幼儿教师反映的园外个别保教人员在保教活动中有动作失当、态度粗暴等情况基本属实。该局在回应中称,对此类行为的发生深感震惊,对由此造成的不良影响深表歉意。

根据区教育局和幼儿园所处的太湖(国际)科技园相关部门的意见,新区外国语学校幼儿园在认真调阅视频资料,研判保教人员的不当行为基础上已就此事作出处理,涉事人和该园领导也已于前两天分别向相关幼儿及其家长一一登门致歉,取得了部分家长的谅解。(钟欣)

质量是企业的生命线,东阿阿胶二十年磨一剑!

2016年3月11日,国家有关部门组织专家对“国家胶类中药工程技术研究中心”进行验收。专家组通过现场考察、听取汇报、审阅资料、质疑询问,并认真讨论,普遍认为该国家胶类中药工程技术研究中心对中药胶类行业的引领作用明显,同意通过验收。

国家胶类中药工程技术研究中心,依托东阿阿胶股份有限公司雄厚的科研和技术力量而成立,是该行业目前唯一的一家,它主要承接国家任务,旨在引领同行业的技术进步及质量管控。

为什么一个国家胶类行业,要在技术上依赖于一家生产企业呢?

2016年3月13日,东阿阿胶位于济南西站的办公室内,刚刚接受完世界管理咨询大咖拉姆查兰先生亲自指导的东阿阿胶的高管团队,向来自北上广济等城市的主流媒体代表证实此事并解答了相关疑问。

东阿阿胶的掌门人秦玉峰对媒体解释,为什么要劳心劳力,以东阿阿胶的一己之力承担并建设这样一个投入不菲的国家工程技术研究中心时说道:“做最好的产品,服务好顾客,服务好社会,是最高尚的道德;而基于这个目标进行的创新,是我们最大的科技追求。”

尽管近年来,随着大健康产业的繁荣,阿胶产品和相关企业都迎来了爆发性的增长,但是作为中国中药协会阿胶专业委员会首任轮值主任,国家非物质文化遗产东阿阿胶制作技艺代表性传承人的秦玉峰,始终以高屋建瓴的战略格局审视着行业的未来和发展,一直保持着居安思危的审慎之心:“如果不能正本清源,清除假冒伪劣阿胶产品,将会对整个阿胶产业带来巨大伤害。”

“覆巢之下,岂有完卵?我们呼吁整个阿胶行业注重品质,做地道阿胶,做厚道阿胶人。”秦玉峰表示,东阿阿胶作为行业龙头,一直将产品质量作为企业的最高道德根基进行追求。

为确保质量安全及质量的可追溯性,东阿阿胶建立了先进的RFID溯源系统,对毛驴实施皮下植入电子芯片,建立良种驴养殖过程的质量监控体系,系统记录驴的系谱、生长发育、疫病防治、运输、屠宰、驴皮储藏等信息,实现从毛驴养殖到产品生产、质量监控的全过程可追溯。

“东阿阿胶虽然是一家中医药类上市公司,但已经不再是一家传统的中药企业,而是一家科技实力领先的企业。”秦玉峰说。

2011年,经科技部门批准,国家胶类中药工程技术研究中心也落户在东阿阿胶。2015年11月,在第十五届全国追求卓越大会上,东阿阿胶股份有限公司荣获全国质量奖,秦玉峰被评为中国杰出质量人。

全国质量奖素有中国质量体系“诺贝尔”奖之称,在2001年至2015年全国质量奖125家企业名单中,东阿阿胶是医药行业罕见获此殊荣的企业,这也意味着“阿胶”是率先获得国家质量大奖的滋补品。

东阿阿胶能够从一个手工作坊式的小厂发展成为市值300多亿元的中药龙头企业,依赖于不断升级的技术和管理模式创新,更依赖于对于产品质量的追求。近年来,东阿阿胶一直不惜投入巨资进行创新体系建设,每年科研投入占销售收入的比例保持在5%以上。东阿阿胶也率先将微波干燥、远红外线烘干、离心分离、自动化控制等技术应用到生产

中去,引领国家标准和行业标准的制订和提升。

近年来东阿阿胶取得了很多突破性的技术创新成果,包括:在全国率先制定了阿胶工艺规程;独创阿胶化皮新工艺;在同行业率先将指纹图谱用于生产过程控制;建立了基于近红外及自动化控制的全过程在线质控系统,两分钟之内就可实时检测出质量问题;率先在行业采用清洁化驴皮前处理工艺、现代浓缩提纯新技术,并发明应用了阿胶杀菌干燥机和现代浓缩提纯新技术,有效控制杂菌……这其中,为阿胶产业提供固化的技术指标,可谓最重大的技术突破之一。

东阿阿胶参与了自1985版药典以来连续七版药典阿胶质量标准制订,其建

立的37项质控指标被收录到《中国药典》,参与了阿胶等10余个中药产品国家药品质量标准的起草和修订,先后共填补药典阿胶质量标准空白9项,成为行业法定标准。

而在东阿阿胶,企业内控标准要远比国家标准苛刻。国家胶类中药工程技术研究中心主任周祥山表示,东阿阿胶制定了高于国家标准的内控标准,检测指标比国家药典规定的指标多出了122项。同时,东阿阿胶还在同行业率先通过了GMP、ISO9000质量体系、ISO14000国际环境体系、ISO18000职业健康体系认证,导入卓越绩效管理,融入国际标准体系。秦玉峰的目标是,要在技术和质量上,持续领先行业二十年。

