

南京三大类173家企业将停产整改

快报讯 (通讯员 施宣 记者 鹿伟) 南京三大类173家企业将停产整改。记者昨天从市政府获悉,为迎接2014年青奥会,完成“十二五”省下达南京市的节能减排任务,大幅度改善南京的环境质量,根据相关规定和文件要求,近期,市

经信委、市环保局会同有关区县政府对全市高污染、高能耗、高排放、低效益、低产出等“三高两低”企业进行了摸底调查,排出了全市第一批共173家“三高两低”整改企业名单,经市政府同意,现予以公布。据了解,被公布的173家企业,

绝大部分属于污染扰民企业,也有的属于化工整治企业和落后产能企业,这些企业有的需要搬迁,有的需要转产,有的需要限期整改,有的则要被关闭,这些企业将一律先停产,由所在地各区政府对其组织整改和处置。

| 一、污染整治企业 | | | |
|----------|-------------------|-------------------------------------|----|
| 序号 | 企业名称 | 整改内容 | 区域 |
| 1 | 南钢钢材现货贸易有限公司南京分公司 | 噪声污染扰民 | 市直 |
| 2 | 南京锦湖轮胎有限公司 | 化工气味污染扰民 | 市直 |
| 3 | 中石化南京化学工业有限公司 | 硫酸生产装置污染扰民 | 市直 |
| 4 | 南京帝斯曼东方化工有限公司 | 未完成“十一五”脱硫工程建设任务 | 市直 |
| 5 | 南京市路桥工程总公司 | 沥青拌和站粉尘污染扰民 | 玄武 |
| 6 | 南京华雨涂料工程有限责任公司 | 污水超标排放 | 秦淮 |
| 7 | 南京赛赛炭素制品有限公司 | | 栖霞 |
| 8 | 南京光明炭素有限公司 | | 栖霞 |
| 9 | 南京便民炭素有限公司 | 没有办理环评手续,无废气处理设施 | 栖霞 |
| 10 | 南京爱新炭素制品有限公司 | 废气污染扰民 | 栖霞 |
| 11 | 南京惠联炭素制品有限公司 | | 栖霞 |
| 12 | 南京赛达炭素有限公司 | | 栖霞 |
| 13 | 南京泰山炭素有限公司 | | 栖霞 |
| 14 | 南京明磊塑料制品厂 | 废气污染扰民 | 栖霞 |
| 15 | 百育(南京)化工有限公司 | 长期废水偷排、超标排放 | 栖霞 |
| 16 | 南京永磁化工厂 | 未批先建,无任何环保手续 | 栖霞 |
| 17 | 南京森海生物油脂厂 | 未经许可擅自变更深海鱼油项目建设地点,污染严重 | 栖霞 |
| 18 | 南京东珠路桥工程有限公司 | 生产过程中噪声、粉尘污染扰民 | 浦口 |
| 19 | 南京浦口永丰屠宰厂 | 生产过程中废水污染扰民 | 浦口 |
| 20 | 南京市浦口区蓝天配件厂 | 存在环境安全隐患、污染严重 | 浦口 |
| 21 | 南京汤农紧固件有限公司 | | 浦口 |
| 22 | 南京市浦口区浦石工贸有限公司 | 存在环境安全隐患、污染严重 | 浦口 |
| 23 | 江浦县石桥石合塑厂 | | 浦口 |
| 24 | 南京麒麟电镀有限责任公司 | 排污许可证无核定量;设施运行不正常 | 江宁 |
| 25 | 南京财礼电镀有限公司 | | 江宁 |
| 26 | 南京金陵陵关电镀厂 | 排污许可证无核定量;设施运行不正常;电镀污泥去向不明 | 江宁 |
| 27 | 南京恒通泰金属制品有限公司 | 未办理环保审批手续,无废水、废气污染治理措施,产生废水未经处理直接排放 | 江宁 |
| 28 | 南京市江宁区林氏废旧轮胎加工经营部 | 无废气、废水处理设施,未能执行环保“三同时”制度 | 江宁 |
| 29 | 南京龙溪化工有限公司 | 废气污染扰民、环境安全隐患 | 六合 |
| 30 | 南京华扬香精香料实业有限公司 | 废气污染扰民 | 六合 |
| 31 | 南京宝兴羽绒有限公司 | | 溧水 |
| 32 | 南京京润密封有限公司 | | 溧水 |
| 33 | 南京宏信棉业纺织有限公司 | 废水排放造成新河污染 | 溧水 |
| 34 | 南京泰安锻造有限公司 | | 溧水 |
| 35 | 南京联龙纸业有限公司 | | 溧水 |
| 36 | 经纬宝废旧轮胎加工厂 | | 溧水 |
| 37 | 溧水县润源再生橡胶制品厂 | 土法炼油产生的二次污染严重,对环境构成较大威胁 | 溧水 |
| 38 | 王方明橡胶厂 | | 溧水 |
| 39 | 溧水县景山橡胶再生利用加工厂 | | 溧水 |
| 40 | 溧水县天龙橡胶制品厂 | | 溧水 |

| | | | |
|----|------------------|---|----|
| 41 | 溧水县康云塑料加工厂 | | 溧水 |
| 42 | 薛国志塑料造粒厂 | | 溧水 |
| 43 | 田伯根塑料造粒厂 | | 溧水 |
| 44 | 溧水县姚家水库塑料加工厂 | 项目未经环保审批擅自投入生产,污染十分严重 | 溧水 |
| 45 | 杨亮宽塑料加工厂 | | 溧水 |
| 46 | 溧水县和凤镇陡门圩废旧塑料加工厂 | | 溧水 |
| 47 | 裴建光废旧塑料造粒厂 | | 溧水 |
| 48 | 溧水县晶桥镇岭巷塑料造粒厂 | | 溧水 |
| 49 | 李荣富废旧塑料造粒厂 | | 溧水 |
| 50 | 南京金伟皮革化学品有限公司 | 违法生产 | 溧水 |
| 51 | 南京友道涂料有限公司 | | 溧水 |
| 52 | 南京九龙化工有限公司 | | 溧水 |
| 53 | 江苏海正药业有限公司 | | 溧水 |
| 54 | 南京晶美化学有限公司 | 污水处理设施、废气治理、危险废物管理不到位 | 溧水 |
| 55 | 南京华晶化工有限公司 | | 溧水 |
| 56 | 观山精细化工有限公司 | | 溧水 |
| 57 | 南京观云化工有限公司 | | 溧水 |
| 58 | 南京晶桥香料有限公司 | | 溧水 |
| 59 | 南京泛亚电器有限公司 | 卫生防护距离未达到环评批复要求 | 溧水 |
| 60 | 南京友帮电源有限公司 | | 溧水 |
| 61 | 溧水县洪发热电厂 | 酸洗过程中酸性挥发性无组织排放等 | 溧水 |
| 62 | 南京八星药业科技有限公司 | HW-707-1项目未办理环评审批手续,擅自生产 | 溧水 |
| 63 | 溧水县金龙泰实业有限公司 | 无环保审批手续,部分废水未经处理直排 | 溧水 |
| 64 | 溧水县立盛电镀有限公司 | 无环保审批手续,生产期间污染严重 | 溧水 |
| 65 | 溧水县石淋新华电镀厂 | 污染治理设施长期停运,污染严重 | 溧水 |
| 66 | 溧水县晶桥镇新财五金加工厂 | | 溧水 |
| 67 | 溧水县仙坛冶炼厂 | 无环保审批手续,污染扰民 | 溧水 |
| 68 | 溧水县兴达包装厂 | 酸洗废水未收集处理直接向外排放。未办理环评及审批手续 | 溧水 |
| 69 | 溧水县胜越电动车配件厂 | 无环保审批手续,酸洗废水未经处理直接向外排放,无任何处理设施 | 溧水 |
| 70 | 溧水县白马五金电镀厂 | 环保手续不完善,雨污分流不彻底,无事故应急池,危险废物处置不规范 | 溧水 |
| 71 | 南京市溧水天龙化工有限公司 | 炼油工段废气处理设施不完善,生产过程中产生的废气扰民十分严重 | 溧水 |
| 72 | 溧水县金鹏蚕丝业有限公司 | 雨污不分,无废水处理设施,生产过程中产生的废水直排洪洪河 | 溧水 |
| 73 | 南京红熠化工有限公司 | 无环保审批手续擅自投入生产,废水、废气未经处理直排 | 溧水 |
| 74 | 溧水县南京溧滨蓄电池厂 | 危废处置不规范,厂区内存有强酸废液和铅泥铅渣,部分设备未拆除 | 溧水 |
| 75 | 南京秦淮纸业公司 | 偷排生产废水,造成新河污染 | 溧水 |
| 76 | 南京长固磷肥厂 | | 高淳 |
| 77 | 高淳县固城古城峰编织袋厂 | 无环保审批手续,存在环境污染隐患 | 高淳 |
| 78 | 高淳县南京双能电池有限公司 | 铅酸蓄电池企业在省和市级督查中存在管理混乱、废水超标排放、雨污不分、危废处置不规范 | 高淳 |
| 79 | 南京海立电池有限公司 | 等环境问题 | 高淳 |
| 80 | 南京海久电池有限公司 | | 高淳 |
| 81 | 南京玉果科技有限公司 | 环境管理混乱,污染扰民严重 | 高淳 |
| 82 | 高淳县齐越磷业有限公司 | 冶炼过程中有气味扰民及影响农作物现象 | 高淳 |

| 二、化工专项整治企业 | | | |
|------------|--------------------------|-----|-----------------------------|
| 序号 | 企业名称 | 区域 | |
| 83 | 南京梅化精细化工有限公司(梅山化工总厂) | 雨花台 | 127 南京市江宁区方山健康涂料厂 江宁 |
| 84 | 南京曙光硅烷化工有限公司 | 雨花台 | 128 南京台硝化工有限公司 六合 |
| 85 | 南京有机化工有限公司 | 雨花台 | 129 六合永亮金属装饰厂 六合 |
| 86 | 南京化学工业研究院设计院有限公司(化研组燃公司) | 雨花台 | 130 南京华美金属加工厂 六合 |
| 87 | 南京化学工业研究院设计院有限公司(御水科技公司) | 雨花台 | 131 南京常丰化工有限公司 六合 |
| 88 | 南京联华合成树脂有限公司 | 雨花台 | 132 南京鑫沛化工有限公司 六合 |
| 89 | 丰利兴(南京)化工有限公司 | 雨花台 | 133 南京国海生物工程股份有限公司 六合 |
| 90 | 南京皮瑞克精细化学品有限公司 | 雨花台 | 134 福士科铸造材料(中国)有限公司江苏分公司 六合 |
| 91 | 南京永丰化工厂 | 栖霞 | 135 南京虹光化学工业有限公司 六合 |
| 92 | 泰力涂料厂 | 栖霞 | 136 南京紫高高科技实业有限公司 六合 |
| 93 | 南京美泽涂料厂 | 栖霞 | 137 南京顺宏达电光源材料厂 六合 |
| 94 | 南京铭师装饰材料厂 | 栖霞 | 138 南京宝农化肥有限公司 六合 |
| 95 | 南京宏智涂料厂 | 栖霞 | 139 南京横梁精细化工有限公司 六合 |
| 96 | 南京凯佳化工有限公司 | 栖霞 | 140 南京合众石油化工有限公司 六合 |
| 97 | 南京市燕子矶气体有限责任公司 | 栖霞 | 141 南京翔马精细化工有限公司 六合 |
| 98 | 南京泰荣特种油品有限公司 | 栖霞 | 142 六合县磷肥厂 六合 |
| 99 | 南京云飞润滑油有限公司 | 栖霞 | 143 南京鹿灵电子材料有限责任公司 六合 |
| 100 | 南京金水桥制气有限责任公司 | 栖霞 | 144 南京六合联扬化工有限公司 六合 |
| 101 | 南京腾恒工贸有限公司 | 栖霞 | 145 南京德兴化工有限公司 六合 |
| 102 | 南京可也涂料厂 | 栖霞 | 146 南京联铁机械材料总厂蓄电池酸厂 六合 |
| 103 | 南京沈玉涂料厂 | 栖霞 | 147 南京倍多多化工实业有限公司 六合 |
| 104 | 南京浩源化工有限公司 | 栖霞 | 148 南京亚东化工厂 六合 |
| 105 | 南京华悦磷基能碳基厂 | 栖霞 | 149 南京南汇化工有限公司 六合 |
| 106 | 南京美环科技(奋进精细化工有限公司) | 栖霞 | 150 南京化学工业(集团)公司长城磁性肥料厂 六合 |
| 107 | 南京同顺精细化工有限公司 | 栖霞 | 151 南京青山化工有限公司 六合 |
| 108 | 南京盛鑫恒精细化工有限公司 | 栖霞 | 152 仁祥化肥有限责任公司 六合 |
| 109 | 远强南京化工科技发展有限公司 | 栖霞 | 153 南京华森化工有限公司 六合 |
| 110 | 南京金路化工材料有限公司 | 栖霞 | 154 南京仁发化工有限公司 六合 |
| 111 | 南京利邦化工有限公司 | 栖霞 | 155 南京宏发复合肥厂 六合 |
| 112 | 南京凯盛聚安酯助剂有限公司 | 栖霞 | 156 南京泛亚化工有限公司 六合 |
| 113 | 南京市栖霞区马群合成油有限公司 | 栖霞 | 157 南京盛东化工有限公司 六合 |
| 114 | 南京发斯特工作液有限公司 | 栖霞 | 158 南京常顺化学有限公司 溧水 |
| 115 | 江浦建设福利电子配件厂 | 浦口 | 159 溧水县亿隆化工有限公司 溧水 |
| 116 | 浦口永兴镀锌厂 | 浦口 | 160 溧水齐丰化工有限公司 溧水 |
| 117 | 南京上大造漆有限公司 | 浦口 | 161 南京月亮塑料增白有限公司 溧水 |
| 118 | 南京华威涂料厂 | 浦口 | 162 溧水县爱邦化工有限公司 溧水 |
| 119 | 南京市江宁区周岗精细化工厂 | 江宁 | 163 溧水县飞凯化工有限公司 溧水 |
| 120 | 江宁区汤山泉祥生涂料厂 | 江宁 | 164 南京昌龙粉末涂料有限公司 溧水 |
| 121 | 江宁区汤山化工厂 | 江宁 | 165 南京屏湖粉末涂料有限公司 溧水 |
| 122 | 南京同创创新建材实业有限公司 | 江宁 | 166 溧水津业化工有限公司 高淳 |
| 123 | 南京银理工贸有限公司 | 江宁 | 167 南京骄阳化工厂 高淳 |
| 124 | 南京佳源电器有限公司 | 江宁 | |
| 125 | 南京市江宁区珠林化工有限公司 | 江宁 | |
| 126 | 南京东山溶剂厂 | 江宁 | |

| 三、落后产能企业 | | | |
|----------|---------------|----------------|----|
| 序号 | 企业名称 | 整改内容 | 区域 |
| 168 | 南京海宏塑料有限公司 | | 江宁 |
| 169 | 同辉耐磨材料有限公司 | 国家产业政策淘汰类 | 江宁 |
| 170 | 南京市丰华耐磨材料有限公司 | | 江宁 |
| 171 | 江宁造纸厂 | | 江宁 |
| 172 | 金江水泥厂 | 机立窑2座和3米以下磨机3台 | 江宁 |
| 173 | 高淳浙新建材厂 | 国家产业政策淘汰类 | 高淳 |

业界动态

治疗肿瘤 生物免疫技术取得重大进展

据了解,我国每年新增肿瘤患者260万,传统的治疗方法以手术、放疗为主,这些常规疗法虽能暂时杀灭肿瘤,但其对于肿瘤的复发、转移始终束手无策。近几年,继手术、放疗之后最新治疗方法——生物细胞免疫技术取得重大进展,并广泛应用于临床,该方法结合常规治疗临床疗效明显。

放疗后不可大意,警惕肿瘤“卷土重来”

许多患者及家属都认为在手术、放疗后可以高枕无忧了,其实不然,当患者的免疫监视功能无法监控肿瘤抗原,机体的免疫系统不能对肿瘤细胞进行杀伤与清除时,这些肿瘤细胞就会“卷土重来”,因此需进行巩固性治疗。因此,手术或者放疗后的患者,可以考虑配合生物疗法综合治疗,CLS生物疗法填补了常规治疗的不足,其不但具有清除体内不同部位的微小残留病灶,防止肿瘤复发与转移的作用,而且对病人受损的免疫系统又能起到恢复与重建的疗效。

生物免疫技术有效防止病灶复发转移

据南京454医院肿瘤生物诊疗中心专家介绍:CLS生物免疫治疗是利用人体自身免疫细胞杀死肿瘤细胞(即体内专门对付肿瘤的专项DC、CIK细胞)提取患者自身单核细胞,在实验室培养和诱导,获取成熟的、具有识别肿瘤细胞能力的DC细胞,和数量多、活性好的、杀伤力强的CIK细胞,重新输入患者体内。通过全面提高机体特异性抗肿瘤免疫,识别杀伤肿瘤细胞,彻底清除体内残留肿瘤细胞和微小转移病灶,增强人体免疫功能,抑制肿瘤细胞生长、转移、复发和晚期肿瘤细胞的继续恶化,减轻放疗、化疗的毒副作用。 快报记者 张弛

智齿不正趁早拔

25岁的小李因为下排门牙不齐而发愁,来到南京市口腔医院检查后才知困扰她多年的牙列不齐的罪魁祸首竟是智齿。原来小李的智齿长在了错误的地方,压缩了其他牙齿的生长空间,导致了牙列不齐。医生建议她拔除智齿,同时要做牙齿矫正。小李后悔不已,要不是当初坚持保留智齿,也不会让自己的牙列变得如此糟糕。南京市口腔医院口腔颌面外科副主任医师韦元提醒市民,位置不正的智齿,通常不具备咀嚼功能,属于“废用牙”,这种牙齿容易咬伤颊黏膜或对颌牙龈,诱

发冠周炎或龋齿等,需尽早拔除。

拔智齿视情况而定

一般说来,有症状或者病变的智齿应该及时拔掉。如果觉得智齿并没有妨碍到日常生活,智齿生长的位置和方向也都正常,智齿没有出现蛀牙,智齿冠周软组织没有发炎和疼痛史等就可以不拔除。值得提醒的是,血液病患者应该尽量不拔牙,高血压、心脏病和糖尿病患者拔牙要慎重。在脑、心、肾等已有损害时或心脏病发作期间禁止拔牙。

怀孕前要做全面口腔检查

怀孕期间女性的智齿最容易出状况,因为孕妇体内雌激素水平增高,智齿发生炎症的几率大大提高,这时拔除智齿有可能导致早产或流产。韦元介绍,他曾经就接诊过一位怀孕八九个月,智齿出现严重感染的病人。入院时这名孕妇被诊断为“左下巴冠周炎伴化脓性咬肌间隙感染”,因为是深度脓肿,如果不马上手术,将进一步发展为骨髓炎,导致骨头坏死,有可能以后都张不开嘴了。

但是,如果马上手术,可能会导致早产,毕竟已经怀孕八九个月了。为了母子安全,韦元主任邀请多位口腔颌面外科及妇产科专家会诊,制定最安全的手术方案,同时为她采取保胎措施。虽然最后手术非常成功,但医生遗憾地表示,如果病人在孕前做全面的口腔检查,就可以在马上发现左边一颗智齿位置不好,当时拔除,也就不会在孕期引起炎症,更不会因炎症没有及时处理导致间隙感染而进行手术。 通讯员 周炳荣 史张丹 快报记者 李鑫芳

医技前沿

神奇超声刀让扁桃体手术不出血

摘除扁桃体只需要20分钟,且整个操作中“无血”流出。近日,25岁的小王小姐有幸在东南大学附属中大医院耳鼻喉科接受了一次神奇的超声刀摘除扁桃体的“无血”手术。

小王小姐反复扁桃体发炎多年,因为严重影响工作,决定切除扁桃体。但小王小姐一直下不了决心,这是因为她的一个朋友,曾经也做过扁桃体手术,但术后却出现出血,经过抢救才转危为安。最近小王小姐听说中大医院开展超声刀无血施行扁桃体切除术,于是抱着试一试的想法来到该院耳鼻喉科。该院耳鼻喉科接诊后,在做好医患沟通后,立即为其安排手术。手术仅用20分钟,术中没有“出血”,更为神奇的是,术后常规口水带血丝的症状全无,小王小姐术后6小时就可以顺利进食,且疼痛不明显,一周后即康复出院。

据该院耳鼻喉科黄志纯主任医师介绍,超声刀是利用超声原理像真刀一样切割人体内部组织的一种超声手术。它通过超声发射器发出的数百兆高频超声波,像聚集太阳能一样使焦点汇集在

局部组织上,利用高能超声空化作用使组织细胞膜破裂,达到切割的目的。高能超声波释放出巨大能量迅速转化为热能,正常人体组织可以通过有效的血液循环带走大部分热量,所以对周围组织无明显创伤,不会出现流血。超声刀目前主要应用在普外科临床手术中,但是否可以将这一特点应用在咽部手术上呢?黄志纯主任医师想到,超声刀在施行中,一边切割,一边在凝血,也就是切除的同时就在止血,这样手术的视野很清晰,不会损伤周围正常的组织;此外切除后创面无明显渗血,解决了止血问题和可能出现术后出血的并发症。于是黄主任大胆创新,决定将超声刀应用在咽部手术,经过实践证明,超声刀不仅有切割止血的功效,而且手术以后患者局部疼痛感不明显,使得患者可以顺利进食,增加营养,伤口愈合快,有效缩短病人的住院时间,减少了病人的痛苦。超声刀不仅可以治疗扁桃体,同时可以应用在鼾症和喉癌手术上。 通讯员 朱新 杜恩 快报记者 金宁

医线快报

肝炎病人夏季如何饮食调理

肝炎病人平时就胃口欠佳,夏天更甚。南京市第二医院专家认为,肝炎病人如果饮食调理得当,同样可以安度炎夏。

在汤水的选择上,推荐“冬瓜薏米煲”,它的配料有冬瓜、薏米、干贝(瑶柱)、鲜菇、虾仁等,既有清热去湿的冬瓜、薏米,又有补益健脾的干贝、鲜菇、虾仁,营养素搭配比较合

理,且易消化。如果有上火的情况,可酌加少量竹笙(剪去头尾,先浸洗,再放入锅中),可以加强清热功效,且能增强人体免疫功能,对肝炎患者尤为有利。除了饮水之外,建议平时多饮开水,或淡清茶、鲜果汁、鲜奶、豆浆等。

通讯员 嵇旭东 李藜 快报记者 金宁

夏季是治疗尿失禁的最佳时机

国际尿控协会将每年六月的最后一周定为“世界尿失禁周”,今年的主题是“多些对话,少些束缚”。南京明基医院定期开设尿失禁咨询门诊,但由于医学知识缺乏及传统观念的影响,女性患者就医倾向非常低。有些患者把尿失禁当作生育或衰老所带来的不可避免的结果,而事实上,它是一种可以治疗的疾病,经治疗,80%以上症状都有明显的改善或治愈。

春夏季是治疗尿失禁的最佳时机。如果是症状较轻的患者,可

以通过盆底肌肉训练,增强盆底肌肉和尿道肌肉的张力,从而改善尿道括约肌功能。坚持1~2个月开始有效果,坚持一年以上可明显改善症状。中、重度患者以及经保守治疗后效果不佳者,考虑手术治疗。微创手术只需在病人大腿根部做两个5毫米的微小切口,花费30分钟就能完成手术,病人痛苦小,恢复快,术后第二天就可以下床行走,疗效明显高于传统的尿失禁手术。 通讯员 于洪波 李娜 快报记者 李鑫芳