

据监察部7月7日公告,监察部和国土资源部当日公布了土地问责结果,总计给予44名地方政府负责人、29名国土资源管理部门负责人纪律处分。这也是《违反土地管理规定行为处分办法》2008年施行以来首度正式对地方问责。

## 土地问责动真格:73名官员被处分

给予2个设区市、29个县(市、区)政府44名政府主要负责人或分管负责人纪律处分。这些地方一般项目违法占用耕地宗数多、面积大,土地管理秩序比较乱,有的地方问题还相当严重。

相应给予2个设区市、26个县(市、区)29名国土资源管理部门负责人纪律处分。

- 山西省大同市副市长郝月生行政记过处分;大同县时任县长孙永胜(现任和顺县委书记)党内警告处分,大同县副县长苑在雨行政记过处分;山阴县副县长段国强行政警告处分;垣曲县副县长刘社院行政警告处分;
- 辽宁省庄河市时任副市长赵兴基(现任庄河市政协主席)党内警告处分;丹东市振安区区长于春明行政记过处分,丹东市振安区时任副区长张连行政记大过处分;阜新市太平区区长赖化平行政记过处分,阜新市太平区时任副区长李秀林行政记大过处分;北票市时任市长肖森(现任建平县委书记)党内警告处分,北票市副市长嵇景存行政记过处分;
- 吉林省桦甸市副市长李荫鹏行政警告处分;
- 黑龙江省佳木斯市郊区区长邱士林行政警告处分;
- 浙江省上虞市市长丁如兴行政警告处分,上虞市副市长赵如浪行政记过处分;临海市时任市长李志坚(现任天台县委书记)党内警告处分,临海市时任副市长陈才杰行政记过处分;三门县副县长陈彩明行政警告处分;
- 安徽省巢湖市时任市长宋国权行政警告处分,巢湖市时任分管副市长洪晓建行政记过处分;庐江县时任常务副县长李传舜行政记大过处分;含山县副县长宴念华行政记过处分;无为县时任副县长方永东行政记过处分;五河县县长周学保行政记过处分,五河县时任副县长王家渠行政记大过处分;
- 江西省九江市庐山区区长钟好立行政警告处分,九江市庐山区副区长王凤雷行政记过处分;修水县时任分管国土资源管理部门的县委常委、农工部长、县政府党组成员钟有林党内警告处分;鄱阳县时任县长邵小亭行政记过处分,鄱阳县时任县委常委、副县长徐志勇党内警告处分;
- 河南省平顶山市新华区副区长李会良行政记过处分;
- 湖北省襄阳市樊城区时任区长项晓峰(现任四川省委统战部副部长)党内警告处分,襄阳市樊城区副区长周保汉行政记大过处分;
- 湖南省泸溪县时任副县长余庆友(现任泸溪县人大常委会副主任)党内警告处分;
- 广东省阳春市市长林进球行政记过处分,阳春市时任副市长陈雄枢(现任阳春市政协主席、党组书记)党内警告处分;
- 广西壮族自治区苍梧县副县长覃汝胜行政警告处分;防城港市港口区区长梁宗勇行政记过处分,防城港市港口区副区长黄建国行政记过处分;都安县副县长罗生华行政警告处分;
- 云南省师宗县时任副县长海建才(现任师宗县委常委、政法委书记)党内警告处分;镇康县时任县委常委、常务副县长宋正垠行政警告处分;
- 陕西省府谷县副县长吴占林行政记过处分。

- 山西省大同市国土资源局局长潘志忠行政记大过处分;大同县国土资源局局长牛生文行政记大过处分;山阴县国土资源局局长赵学崇行政记过处分;垣曲县国土资源局局长赵青斌行政警告处分;
- 辽宁省庄河市时任国土资源局局长刘振亮行政记大过处分;阜新市太平区时任国土资源分局局长庄宏宇行政记大过处分;北票市时任国土资源局局长李景禄行政记大过处分;
- 吉林省桦甸市国土资源局局长姜洪波行政记过处分;
- 黑龙江省佳木斯市时任国土资源局直属分局局长刘晓东行政记过处分;
- 浙江省上虞市时任国土资源局局长王立新行政记过处分;临海市时任国土资源局局长刘坚行政记过处分;三门县国土资源局局长林海华行政记过处分;
- 安徽省巢湖市国土资源局局长过任伟行政降级处分;庐江县时任国土资源局局长朱少祥行政记大过处分;含山县国土资源局局长潘正宏行政记大过处分;五河县时任国土资源局局长彭占先行政记大过处分;
- 江西省九江市庐山区国土资源分局局长陶建文行政记过处分;修水县时任国土资源局副局长郑卫东(现任修水县矿产资源管理局党组书记)党内警告处分;鄱阳县国土资源局局长曾庆明行政记大过处分;
- 河南省平顶山市新华区国土资源分局局长陈清运行行政记过处分;
- 湖北省襄阳市樊城区国土资源分局局长卢俊行政记大过处分,襄阳市樊城区副区长郭跃行政记过处分;
- 湖南省泸溪县国土资源局局长杨良沛行政警告处分;
- 广东省阳春市时任国土资源局局长姚幸新行政记大过处分;
- 广西壮族自治区苍梧县国土资源局局长郑汉龙行政记过处分;防城港市港口区国土资源分局局长彭俊华行政记过处分;都安县时任国土资源局局长黄若汉行政记过处分;
- 云南省镇康县国土资源局局长李建永行政警告处分;
- 陕西省府谷县时任国土资源局局长张文彪行政记大过处分。

据监察部、国土资源部网站



## 50分钟? 解决鼻部 10 大美学缺陷 凤凰岛整形更专注鼻部塑形 隆鼻、鼻头鼻翼缩小、鼻尖成型、朝天鼻、鼻畸形……

"面若一只花,全靠鼻当家",这句话充分说明了鼻子对于一个人整个面部轮廓甚至气质面貌的决定作用。由于种族的差异性,亚洲人面部特征比较扁平,普遍存在鼻梁塌、鼻头大、鼻子短等特点,面部缺乏立体感。中国人在鼻整形方面常常需要垫高鼻背和突出鼻尖,南京凤凰岛整形机构全润泽院长以 20 年专业鼻整形的临床经验,独创"全式立体综合全鼻整形术",填补了医学鼻整形的又一大空缺,并受到韩国"鼻祖"郑东学教授的特别关注。



众多媒体关注鼻整形大师全润泽



凤凰岛整形成功举办首届鼻整形峰会



全润泽应邀韩国"鼻主"郑东学教授同台手术



实力见证中国整形璀璨 5 年  
凤凰岛整形平价美丽基金 100 天

美鼻手术可以提升你的魅力与气质! 20 多年鼻整形的研究,我懂得鼻部塑形可以变得更简便、更轻松。

—— 凤凰岛整形全润泽院长

名医推荐:全润泽(院长)

20年鼻整形国际专家  
华东高泰克斯鼻整形第一人  
全润泽鼻整形工作室创立者  
南京凤凰岛整形首席专家

### 鼻部整形 20 余载,专心成就专业

南京凤凰岛整形机构全润泽院长,在整形界已赫赫有名,而对他关注度最高的还是集中在鼻整形方面。1988年,在整形手术还未全面普及开来的时候,全院长就涉足鼻整形领域,并且开展鼻翼鼻孔缩小术,开始了他的鼻整形生涯;2008年,已经获得"中国美容与整形医师奖"的全院长,带着事业巅峰时的所有荣耀和光环,与全球

尖端的美国整形外科专业对接,深造达拉斯鼻整形手术,在汲取欧式手法的同时试着融入亚洲人鼻部特点的手术方法,创造出"全式立体综合全鼻整形术",与此同时,华东地区全润泽鼻整形工作室成立。

### 潜心美鼻钻研,梅开 3 度终获成功

2010年,在首届鼻整形峰会上,全润泽已被行业确认为鼻整形盟主地位,目前市场上唯一一家正规膨体生产公司上海索康集团正式授牌南京凤凰岛医学美容整形机构为立秀膨体华东地区指定植入医院,立秀新型 P8 膨体材料的倾力加盟更是让全院长在鼻整形领域如虎添翼,声名大噪。至此,一个在鼻整形界钻研二十余载的大师,经过事业的梅开三度,最终成为鼻整形金牌专家。在他带领下快速发展的南京凤凰岛整形机构,现在已经成为南京专业鼻整形医院的品牌象征。

### 力克鼻部 10 大难题,受邀与郑东学博士同台手术

全院长介绍说,全式立体综合全鼻整形手术过程中依靠三维辅助设计与制作系统,精准、严格测量鼻子的各位参数,并且参考脸型、身材、气质等全面设计出最符合顾客的特色鼻型。因此,全式立体综合全鼻整形手术比普通隆鼻术更具人性化,且手术过程精确到 0.1 毫米,手术时间仅仅 50 分钟,全面攻克鼻部 10 大难题:塌鼻梁、驼峰鼻、鼻头肥大、鼻尖圆润、鼻梁歪斜、鼻翼肥厚、鼻子过短、鼻子过大、先天性鼻畸形或唇腭裂继发鼻畸形和综合鼻整形失败修复等。

2010年,全院长受邀去韩国参加"第十二届中韩整形美容国际学术交流会"。与会期间,他不仅吸取了世界顶级鼻整形的先进技术,更把"全式立体综合全鼻整形术"带去韩国。会后,全院长再次受邀与世界著名鼻整形大师郑东学博

士同台手术,精湛的技术博得了众人喝彩,并被韩国同行相互效仿。**千例鼻部手术实力见证,中国整形璀璨 5 年**

南京凤凰岛整形专业医生团队拥有 20 年的整形行业基础,用尖端的技术实力见证了中国整形的璀璨 5 年。5 年来,凤凰岛整形一直坚持"整形贵族化、手术良心化"的经营理念,使之发展成为华东地区口碑最好的整形机构。

"全式立体综合全鼻整形术"推出至今,已经拥有了上千例的成功案例,在所有凤凰岛整形手术中,始终保持在顾客满意度最高的手术位置上。无论是"小李嘉欣"李丹的完美打造还是草原兔唇女孩王丹的重获容颜等等,凤凰岛整形从鼻手术专业度和社会责任感上都得到了大众的普遍认可。南京凤凰岛整形机构以千例鼻部手术实力,见证了中国整形发展最璀璨的 5 年。

- 手术整形类:**  
 国产硅胶隆鼻:2200 元  
 聚能超薄吸脂术:880 元/部位  
 韩式三点微创重睑术:2500 元  
 普通手术费:8.5 折  
**非手术微整形类:**  
 玻尿酸:4000 元/1ml  
 BOTOX:1200 元/50 单位  
 双美胶原蛋白:3 支送 1 支  
 伊维兰:3 支送 1 支  
**皮肤美容类:**  
 腋毛包脱 1800 元  
 韩国 OPT 嫩肤 1440 元/次  
 韩国 OPT 美肤组合套餐:买 3 次送 3 次  
**学生整形:**  
 活动期间,开辟学生整形绿色通道,持学生证更多优惠。
- 电话预约 :025-84405566, 84405599  
 网络预约:www.njfhid.com  
 美丽地址:南京市中山东路 145 号 全民健身中心 10 楼