文娱•综合

韩红退伍引关注,"军队明星"啥待遇?



有媒体注意到,空政原歌舞 团编导室一级编剧阎肃的公开 履历显示,生于1930年的阎肃,

是专业技术一级,文职特级。 各文工团以及军艺等其他军 队系统文艺单位,涌现出大量知 名演员,有媒体发现,绝大多数知 名演员的简历中都有专业技术x 级、文职x级字样。

"专业技术一级,文职特级"

对应的是什么样的级别待遇 呢? 有媒体曾推算,阎肃的"文 职特级",相当于上将,因此,阎 肃被称为"级别最高的军队文职 干部"。

李双江享受中将级别待遇,但并不是中将

据媒体报道,2011年,有人 就李双江带警卫一起到医院提出 疑问。李双江回应时表示:"按我 的级别配几个警卫和内勤是很正 常的……"

当时,有不少媒体报道称,李 双江是文职将军、中将军衔。

有媒体发现,李双江的肩章, 与将军肩章有明显区别。少将、 中将等将军的肩章上都是五角 星,而李双江所佩戴的肩章,则缀 有松枝叶符号。

据《北京日报》2013年5月 报道,外端缀有松枝叶符号的肩 章,是军队高级专家的标志。曾 有专家解读说:专业技术三级以 上文职干部享受军级干部相应的 政治、生活待遇,并未授予相应军

衔,"专业技术三级以上文职干部 的服装设计借鉴了将官的一些设 计,体现了对高级专家的关怀厚 爱,但不能将他们称为'文职少 将'或'文职将军"。

公开履历显示,李双江是专 业技术一级。因此,确切来说,李 双江享受的是正军级中将级别待 遇,但并不是中将。

宋祖英、阎维文、郭达待遇相当

有媒体注意到,2008年,宋 祖英被海军军委授予一等功,同 时调整专业技术级别到三级。 有媒体报道称,宋祖英已经晋升 为"少将级文职将军"。按规定 专业技术三级可以享受少将待 遇,并不是少将军衔。

回顾宋祖英的履历,2005年 被任命为海政文工团副团长, 2008年调整为专业技术三级, 2013年升任海政文工团团长。 宋祖英仍是文职干部,级别上参 照少将,但并不是真正的少将。

今年6月,宋祖英再次当选

中国音乐家协会副主席。今年9 月3日纪念抗战胜利70周年阅 兵,宋祖英穿一身白色军装出现 在阅兵观礼现场。

有媒体初步统计,享受专业 技术三级少将待遇的还有阎维 文、郭达等。

陈思思、陈红待遇相当

今年9月2日上午,二炮文 工团副团长陈思思发了一条微 博:"已受邀将于9月3日上午, 参加在天安门广场举行的抗战 胜利70周年阅兵现场观礼,内心 感到无比荣光!"

陈思思还附上了一张自己 的戎装照,照片显示,陈思思应 该是享受大校待遇。

与陈思思一样,还有曾以 《常回家看看》在春晚上一炮走 红的演员陈红等人也享受大校 待遇

演唱《常回家看看》时,陈红 还是海军政治部文工团演员, 2007年,她从海政文工团调到 海政电视艺术中心,担任总编 导和副主任,开始做纪录片。

春晚语言类三审

哑剧或时隔32年重返春晚

□据 中新网

目前,央视猴年春晚在京迎来语言类节目的第三 次审查,有记者打探到,在东方卫视《笑傲江湖》第二 季舞台上人气极高的默剧选手叶逢春、马朋前天突然 带着作品出现在央视春晚的三审准备现场。眼下《笑 傲江湖》尚未选出总冠军,叶逢春和马朋似乎已经一 马当先进入春晚大名单。

"哑剧老男孩"叶逢春和搭档马朋在《笑傲江湖》的 舞台上得到了郭德纲、冯小刚和宋丹丹的认可。他们 表演的哑剧实际上已经绝迹春晚舞台超过30年了,这 也是这对组合会得到3位导师如此重视的重要原因。

《笑傲江湖》总导演朱慧接受记者采访时表示,这 次"哑剧老男孩"叶逢春和搭档马朋能够进入春晚三审 并非电视台选送,而是春晚导演组选定的,"可能是因为 春晚已经有很多年没有上过这种类型新喜剧了"。

哑剧与默剧都舍弃了戏剧的语言性,受其表演形 式的影响近些年不仅没有出现在春晚的舞台上,在传 统大众媒体上也很少见,面临消亡危机。目前国内专 业的默剧演员不超过10人,而哑剧演员目前也处于严 重青黄不接的状态。

回顾春晚创立之初,1983年首届春晚上王景愚、 姜昆搭档表演的《吃鸡》,1984年游本昌表演的《淋浴》 等都是观众心目中的春晚经典节目,而海外憨豆先生 的默剧表演也在国内影响深远。

洛/阿州党市 **- 11 年 - 1** 电话: 65139977 65139988 厂房出租 厂房/空地招租

310国道瀍河段,现有 房 2500m², 内装 10T、5T 行车4台,250k变压器,办桥下汉宫路

九都路金港商地 20 田,五务楼5~6楼多功能写项目招租。 字间出租,面积可分 **62326135**

陇海立交 公位库1000m",交通便利。 13525982316 15503795019 东第一家,厂 **写字间出租** 房 6000m²/空 地 20 亩, 寻求

13703888898刘女士 13838852761