

非法同居后分手, 女方讨“青春费”

省妇联信访中心接到不少“另类”咨询案例

记者 赵莉

非法同居多年, 女方遭遇分手, 希望申请法律援助给予“青春补偿”; 丈夫多年不育, 妻子咨询如何状告丈夫; 丈夫发病去世, 妻子要求到其单位上班……记者从省妇联信访中心了解到, 最近该中心接到不少“另类”的咨询案例, 不少咨询者无理来争理。

案例一: 非法同居后分手

王璐(化名)和男友一个老家在广州, 一个老家在江西, 两人通过网络相识、相恋, 并选择了同居。毕业之后, 男友到了广州工作, 但是事业上一直很不顺, 他便辞掉工作来到合肥, 在这里, 男友找到了一份不错的工作。由于王璐仍在广州读书, 男友和王璐的感情越来越

淡, 最终男友主动提出分手。王璐说, 自己跟男友同居期间染上性病, 还患了多种妇科病, 男友就这样一走了之, 对她非常不公平, 她要求男友给予精神补偿以及青春损失费。“非法同居是不受法律保护的, 只有两人在非法同居期间生育的孩子产生财产纠纷才能用法律予以解决。”省妇联信访中心值班律师滕松分析说。

案例二: 丈夫患有不育症

林女士的丈夫曾经离异, 但是她并不清楚两人离婚的真正理由。经人介绍之后, 林女士和丈夫相识并最终结婚。结婚后, 林女士一直想要个孩子, 可是多少年过去了, 林女士的肚子一直没有动静。她让丈夫去医院去检查, 丈夫总是推三阻四。后来, 在林女士的强烈要求下, 她陪着丈

夫到医院检查, 发现丈夫患有不育症。得到这样的消息, 林女士内心非常痛苦, 也因此得知丈夫离婚的原因正是因为不能生育。为此, 林女士想到将丈夫告上法庭。面对林女士的要求, 省妇联信访中心的工作人员表示, 目前法律并没有对此做过规定, 男方并不是意愿上不育, 而是生理问题, 所以林女士的要求很难满足。

案例三: 要到丈夫单位上班

刘女士丈夫在合肥一家不错的单位上班, 每个月收入都很可观, 但是不久前丈夫突发疾病匆匆离去。面对这样的现实, 刘女士难以接受, 要求到丈夫的单位去上班。刘女士说, 丈夫虽然是突发疾病, 但也是因为平常工作繁忙所致, 所以单位应当负一定的责任。再加上丈夫去世后, 家里的经济收入大大减少, 一家人的生活水平也随之降

低, 所以刘女士要求到丈夫的单位去上班, 并要求省妇联信访中心的工作人员无论如何都帮她办理。“失去丈夫后心情沮丧, 我们可以理解, 但是她要求到丈夫的单位上班是不合理的。目前, 国家政策并没有这样的规定。”省妇联信访中心的工作人员表示, 国家政策只对一级劳模、英模有特殊照顾, 如果他们因公牺牲后, 其子女可以到所在单位工作。

省妇联信访中心彼此协商效果或更好

“我们经常接待各种各样的咨询对象, 最多的一个上午就接到十多批, 但有的确实很难提供帮助。”省妇联信访中心工作人员提醒广大市民, 有些问题并不是完全靠法律能够解决, 可能彼此协商的效果会更好。



近日, 滁州学院美术系78岁的退休老教授江昌森历时7年创作的《黄山览胜图》在学校展出, 引来师生啧啧称奇。“在党的十八大召开之际完成这幅百米长的《黄山览胜图》, 这是我向党奉献的一份礼物。”江昌森老人说, 自己虽然不是一名党员, 但热爱祖国、热爱党的一颗拳拳之心, 全部在这百米长的画作上。 胡文峰 记者 胡昊 文/图

中国连锁业顶级CEO本月底聚首合肥

星报讯(记者 周平) 龙永图、林忠钦、董明珠、孙坚、何阳青……这些中国连锁业耳熟能详的顶级CEO或许将会在本月底同时来到合肥, 为我们带来一场商业领航者的思想盛宴。记者昨日获悉, “第三届中国连锁业顶级CEO峰会”将于11月29日至30日在安徽合肥国际会展中心举行。据了解, 本次峰会由中国合作贸易企业协会、中国连锁经营协会、寅特尼人才市场联合主办, 将邀请博鳌亚洲论坛秘书长龙永图、中国工程院院士林忠钦、长江商学院教授项兵、格力电器董事长董明珠、华旗资讯集团(爱国者)总裁冯军、如家酒店集团CEO孙坚、国美集团副总裁何阳青等连锁行业领军巨头、决策者分享成功经验。预计将汇集500多家业内企业共聚一堂, 围绕我国的新政策、连锁企业发展新环境、新思路、新举措、面临的新挑战等内容进行深入探讨, 旨在从连锁企业管理、连锁资本运营及连锁品牌打造等方面深入交流探讨, 以更好地满足安徽连锁企业的实际需求, 推动安徽连锁企业更好更快发展, 初步构建一个安徽连锁行业的交流平台。

中国科大“揭皇榜”第一期“皇榜”题目已出 大神们, 有本事就来揭榜吧

星报讯(李敏 记者 俞宝强) 大神们, 嫌学习生活中考试神马的弱爆了没挑战性吗? 中科大给你们最有挑战性的难题。你可以刷一道斩一道吗? 想获得传说中的专属头甲海报么? 想变成万众瞩目的头甲么? 想获得现金奖励么? 一切都在你揭榜的一刹那! 昨日, 中国科大“揭皇榜”第一期“皇榜”题目已出, “皇榜”贴出后, 有为期一周的答题时间, 在这段时间内, 最快和最佳解出正确答案的大神即可获得现金奖励。发送你的答案至 USTC.JHB@SINA.CN 或直接与中科大联系 1565510221。

第一期“皇榜”题目

题目描述: 相信大家都玩过画图里面的填充工具吧? 只要轻轻一点, 就可以把一整块同一种颜色的区域改变成另一种颜色。现在小U在玩画图的时候突然想到一个问题: 对于任意一个给定图案, 我要最少使用填充工具多少次才能把整个图案变成同一种颜色? 为了简化问题, 小U的鼠标始终停留在图案中最左上角的格子上, 每

次选一种不同的颜色, 将左上角格子所在同种颜色的区域填充成另一种颜色。
例如:
1 0 2 0
1 2 0 3
2 0 3 4
5 1 1 4
这个时候小U选择颜色0, 点击左上角填充, 图案就变成了:
0 0 2 0
0 2 0 3
2 0 3 4
5 1 1 4
这个时候小U再选择颜色2, 点击左上角填充, 图案就变成了:
2 2 2 0
2 2 0 3
2 0 3 4
5 1 1 4
输入描述
每个输入含有多组数据(不超过20

组), 每组数据第一行为N(2<=N<=8), 表示图案大小为N×N。接下来是N×N的矩阵, 第i行第j个数表示图案第i行第j个位子的颜色, 颜色一共从0~5有六种。当N为0时输入结束。
输出描述
对于每组数据, 输出一行, 问最少需要使用填充工具多少次, 才能把整个图案变成同一种颜色。程序要求一秒内出解。
样例输入
2
0 0
0 0
3
0 1 2
1 1 2
2 2 1
0
样例输出
0
3

中部六省将组团运货 物流成本将降低30%

星报讯(高光霞 记者 王玉) 记者日前从省运管局了解到, 中部六省已就货物运输达成了一致协议, 今后, 中部六省各地, 将运用各自的地理优势, 利用甩挂运输的方式, 形成省会城市之间的物流通道, 从而以点带面带动全国的物流发展。据悉, 采用甩挂运输方式后, 将减少物流成本的30%以上。据介绍, 中部六省达成协议, 各省新建或改造2~3个甩挂运输站场, 形成以省会城市为中心, 以重要城市为节点的基础设施网络。省运管局货运处负责人对记者说, 与传统单车运输相比, 甩挂运输主要有三大优势: 首先是牵引车由于不需要等待, 节约了运输时间, 让物流业更加快捷; 其次, 一辆牵引车最多可以拖3个挂车, 相当于减少了两个车头, 多了两个挂车, 可以降低购车成本; 最后, 减少了空载率。省城一家物流企业负责人给记者算了一笔账, 采用甩挂运输方式, 物流企业可减少50%以上的牵引车购置成本或租赁费用, 降低成本30~40%, 油耗下降20~30%。