

中能强烈谴责恒大违规挖墙脚,称已与刘健续约至2017年1月1日

为去恒大,刘健自曝“阴阳合同”

核心提示

近日,围绕青岛中能队长刘健转会广州恒大的新闻不断升级。恒大宣布签下刘健后,中能官方发表声明,坚称刘健和中能的合同2017年1月1日才到期。刘健本人却表示,自己从未与中能签过任何续约合同。中能和刘健的说法完全矛盾,究竟谁在撒谎?

中能 刘健不归队后果自负

1月3日9时,广州恒大俱乐部通过官网和微博正式发布了刘健加盟的消息。这份官方新闻稿中写道:“刘健将于1月20日直接前往广州与球队集结并正式亮相。”

当日21时,青岛中能俱乐部却在官方微博上发布《关于刘健私下签约恒大事宜的声明》称:“刘健系我俱乐部职业队签约球员,合同期为2013年12月1日至

2017年1月1日,广州恒大俱乐部从未就该转会事宜与我俱乐部进行正式接洽,我俱乐部也坚决不同意该球员转会。刘健必须马上归队,否则一切后果自负。”

对于刘健本人所说的合同已于去年12月31日到期,中能新闻发言人黄建表示:“合同上写得很明白,中能已经将与刘健的合同原件传真给恒大俱乐部,请恒大高层‘好好看看!’”

刘健 从没签过续约合同

对于青岛中能声称刘健与俱乐部的合同2017年才到期的说法,刘健表示:“事已至此,我愿意对外公布我手里的全部合同,一共两份,都是我之前签字确认过的。两份合同都没有任何续约条款。”

刘健公布的两份合同有两个不同之处:一个是合同到期日,在足协备案的是2013年12月31日到期,在俱乐部真正执

行的是2014年1月1日到期;另一个是两份合同中刘健的年薪,备案合同是80万元,而执行合同是260万元。这就是所谓的“阴阳合同”。

刘健表示自己已经看过中能传真给恒大的那份所谓的“续约合同”,他直言这份合同有诸多伪造的痕迹,“疑点很多,这份合同第一页就盗印了我的签名,我相信很容易就可以辨别真伪”。

恒大 将向足协申请仲裁

恒大在签约刘健之前,已经到足协找出备案合同,确认刘健与中能合同是2013年12月31日到期。按照国际足联规定,恒大有权在2013年12月31日之前半年内接触刘健洽谈转会事宜。

恒大俱乐部确实已经收到了中能传真过来的“续约合同”,但对这份合同的真实性持怀疑态度:第一,合同没有必须的骑缝章;第二,合同只有第一页是新的,其

他都是刘健在足协备案的2013年12月31日到期的那份合同的复印件;第三,这份合同中列出的赛季目标是中超6至8名,而中能已经降级,即使合同真如中能所说是2013年10月26日新签的,当时中能并未降级,但也应该在球队降级之后更改或者补充一份中甲合同。

据悉,恒大将向足协申请仲裁解决此事。(据《扬子晚报》)

体育时评

“阴阳合同”又造“雾霾”

中超2014赛季的转会窗口刚刚打开,便在3日产生了青岛中能中场大将刘健自由转会广州恒大受阻事件。双方拿着两份到期日相差3年的离奇“合同”打起擂台,外行有点雾里看花,其实在内行看来,剧本很烂,剧情老套。“阴阳合同”这个中国足球的特色传统,就跟时不时上演的雾霾天气一样,令人厌恶,却不得不呼吸着生存。此前申思状告中远欠薪、王栋和亚泰产生龃龉、原申花球员于涛转会申鑫都曾令这种“行规”曝光。

所谓“阴阳合同”,其实是各俱乐部当初为了应付足协限薪令,恶性竞争甚至限制球员的产物。双方签约时通常会签订两份合同,“阳合同”的薪金标准符合足协规定,可以备案;“阴合同”则怕见天日,其中写明了球员的真实薪金及合同期限,也包含了诸多附加条款和约束条件。

合同一阴一阳不仅令俱乐部、球员不能诚信经营、履约和纳税,而且扰乱了足球行业公平、合理、竞争有序的环境,不啻为中国足球发展过程中的一颗毒瘤。

无论最终结果怎样,刘健和中能难以实现双赢,而恒大也有可能因此耽误引援工作。“职业化”20年的中国足球已出现太多不职业的做法,何时中国足球才能洗清“雾霾”,挣脱不足为外人道的“行规”?

(据新华社北京1月4日电)



文体速览

民间春晚华中分会场选拔赛在洛结束

本报讯 4日下午,2014中国民间春晚华中分会场节目选拔赛在我市万达广场落幕。

经过激烈角逐,共有50余个节目从华中区域各地市选送的节目中胜出。选拔赛结束后,导演组将对选拔出的节目进行精心包装。1月18日,入选节目将在市工人俱乐部进行录制。除夕之夜,这台晚会将通过数家卫视以及数家主流网络媒体传播到全国各地。

本次民间春晚由中国民间春晚组委会联合文化部民族民间文艺发展中心等单位主办,通过在全国近40个地区开展海选活动,选出最具代表性、最草根、最优秀的民间节目走上民间春晚的舞台。去年12月,华中分会场落户洛阳。(常书香 石玲玲)

我省“复活”12个稀有剧种

记者日前从省文化厅获悉,2013年我省对12个稀有剧种69个传统剧目进行抢救保护,完成复排,包括大平调、怀梆、怀调、宛梆、大弦戏、道情、四平调、二夹弦、皮影戏、木偶戏等。

据省文化厅统计,目前我省列入省级以上非物质文化遗产代表性项目的稀有剧种有29个,其中的宛梆、目连戏、二股弦、柳子戏等14个剧种为国家级非物质文化遗产项目。

我省于2012年12月启动了“稀有剧种抢救工程”,计划在两年的时间里,通过复排传统剧目,整理出版剧本、乐谱,征集收藏相关实物等活动,探索稀有剧种的分类保护方法和传承机制。

根据省文化厅的“抢救”计划,今年,我省将完成稀有剧种百部优秀传统剧目的复排。(据新华社郑州1月4日专电)



李娜深圳首次卫冕 夺职业生涯第八冠

4日,中国选手李娜抱起奖杯。当日,在第二届WTA深圳网球公开赛女子单打决赛中,李娜以2:0战胜彭帅,实现首次卫冕的同时夺得职业生涯第八座冠军奖杯。(新华社发)

科技

科学指导生活

金鱼吃多会被撑死? 反复烧开的水有毒?

这些“科学常识”真的科学吗

核心提示

相信不少人有这样的经历,从小就听长辈说起很多“科学常识”,至今对其深信不疑。比如养金鱼不要喂食过多,否则鱼会被撑死;不要喝反复烧开的水,因为这样的水有毒。这两则所谓的“科学常识”真的科学吗?让我们通过实验寻找答案。

金鱼吃多会被撑死?

■ 实验

很多“有经验”的金鱼饲养者常常告诉新手,金鱼没有饱腹感,如果放太多食物,它会吃到撑死,一般3天喂一次,一次喂一点点就行。那么,金鱼真会被撑死吗?

记者购买6条金鱼分两组进行实验,一组正常喂食,另一组投入三倍饲料喂食。过了4天,放入三倍饲料的鱼缸中死了两条金鱼,另一条濒临死亡;而正常喂食的鱼未见异常。

随后,农学专家对死亡的金鱼进行解剖,发现金鱼肠管前半部分比较干净,后半部分有一些食糜,并没有过分充盈,也没有出现肠道出血和破裂。因此专家判断,金鱼并不是被撑死的。

专家解释,鱼是变温动物,随水温升高,鱼的采食量会增大,它本身新陈代谢所需要的耗氧量也会增加。剩余的残饵会造成水质恶化,并且残饵分解时会消耗氧气。因此,金鱼死亡是由于缺氧。

随后,记者在保证两个鱼缸的水量、含氧量、温度都相同的环境中重复实验。5天后,正常喂食和三倍喂食的鱼都游动自如,并未出现死亡现象。

■ 结论

从两次实验和专家的解释来看,金鱼并非没有饱腹感,也不会被撑死。平时家中喂养的金鱼之所以死亡,大多是因为水质变坏,缺氧所致。



反复煮沸的水有毒?

■ 实验

一直以来,网络上就有这样的说法:反复煮沸的水中含有致毒物质亚硝酸盐,人饮用后会中毒。这种说法是真的吗?

中国疾控中心环境所的工作人员介绍,我国生活饮用水卫生标准中对于亚硝酸盐含量的规定为不高于每升1毫克。实验人员先检测了自来水中的亚硝酸盐的含量——每升0.007毫克,只有国家标准限值的1/143。

随后,实验人员把水烧开,亚硝酸盐含量变为每升0.021毫克,比之前没有烧开的自来水高出3倍,是国家标准限值的1/48。随后,水又被烧开了5次、10次、20次,经检测,水中亚硝酸盐含量分别为每升0.028毫克、每升0.03毫克、每升0.038毫克。

■ 结论

在加热过程中,自来水处于一个缺氧和高温的环境中,有利于硝酸盐向亚硝酸盐的化学反应进行,因此亚硝酸盐含量会缓慢上升。不过,这个数值远低于我国生活饮用水的相关标准限值,更谈不上有毒。因此,“反复烧开的水有毒”的说法并不科学。(据《重庆晚报》)

(本版图片除署名外均为资料图片)

发明创新

防污T恤“一尘不染”



相信很多朋友遇到过这种情况:一件雪白的T恤不小心被溅上了饮料、菜汁,不得不紧急更换。这个时候,一件怎么也弄不脏的T恤一定是你最想得到的东西。最近,美国旧金山大学一名学生发明的“超级T恤”可以满足你的需求。

这款防水T恤是由旧金山大学学生帕特尔发明的。T恤是用聚酯纤维制成的,之后再采用纳米技术将数以亿计的砂石粒子依附于聚酯纤维表面。饮料溅到T恤表面后,会立刻与砂石粒子接触,从而形成一个细微坡面并滑走,以起到保护衣物清洁的目的。根据测试,可乐、番茄汁、墨水甚至红酒都不会在T恤上留下任何痕迹。

帕特尔目前已经找到了生产商,这件防污T恤将从今年5月起在网上公开销售,每件的价格为30英镑(约合298元人民币)。

(据《新华每日电讯》)

科技史上的今天

【1882年1月6日】

现代遗传学创始人、奥地利生物学家孟德尔逝世。孟德尔进行了著名的豌豆试验,奠定了现代遗传学的基础,对生物学产生了巨大的影响。

【1971年1月6日】

美国加利福尼亚大学医学中心的科学家首次合成了人的生长激素。生长激素是一种蛋白质激素,其作用是增加蛋白质的合成速度,影响钠、钾、钙等离子的代谢,促进脂肪释放,提高血糖含量,因而是维持正常生长必不可少的。(据百度百科)