

黄海、东海部分解禁开渔,南海伏季休渔期结束

带鱼味道鲜甜,价格回落



8月16日,南海伏季休渔期结束。在此之前,8月1日,黄海、东海部分解禁开渔。随之而来的是大量新鲜的海鲜进入市场,“游”上餐桌。

最近,随着海鲜大量上市,价格也逐渐回落并趋于稳定。记者从市价格监测与成本调查局了解到,目前,250克左右一条的带鱼市集平均零售价格为35.6元/斤,相比上期每斤下降了2元多。

记者发现,不同菜市场,海鲜价格相差较大。以250克左右一条的带鱼为例,在路桥中心菜市场的平均零售价格为25元/斤,而在路桥新桥菜市场,其价格为45元/斤。

造成价格差异的原因,有些是因为带鱼的产地和肉质差别,也有新鲜程度、外观品相、供需关系等方面的影响。

怎样选到更新鲜的带鱼呢?经常逛菜市场的胡先生告诉记者,看外观的时候可以重点看一下带鱼的眼睛。眼球饱满清晰的带鱼是新鲜的。另外,还可以用手摸一下带鱼,如果一碰就沾满银脂,说明带鱼不新鲜。摸的时候可以轻轻按压一下,看看是否有弹性,有弹性的带鱼更新鲜。

冬至前后是带鱼最肥的时节,不过八九月的带鱼同样鲜甜。生活在深海,为了快速游动捕食,带鱼进化出了一身紧致的肌肉,而为了适应深海的压力与寒冷,它的体表铺上了一层细细的银色脂肪,这些共同成就了带鱼的美味。

海钓爱好者卢柱告诉记者,带鱼习性凶猛贪食,全年全天都在摄食,有时候甚至会吃自己的同类。贪吃的带鱼对饵料几乎不加挑选,因此钓带鱼的时候都不用诱饵打窝(垂钓领域术语,是指为提高垂钓效率而向垂钓点投放脱离渔钩之诱饵的动作)。

“我们一般采用串钩钓法。水清的时候不用饵料,直接用虾皮串钩,水混就放些小青占鱼肉,当饵料。鱼群多的话十来个钩起码能钓上5条左右。”卢柱说,带鱼常常成群活动,水层一般在10-30米。

说到带鱼,很多人都不知道,带鱼是“站着”睡觉的。带鱼鱼如其名,身形细长似飘带,在海流中保持竖立状态不仅可以最大限度地节省体力,更方便隐藏自己不被天敌发现,还能伺机捕食。

记者 姚苗苗

《酒店附近停车位归谁所有?》后续

酒店超出红线范围外部分,立即整改

小区附近的酒店在停车位边上设置了升降杆?这事,一度成为台州湾新区东海苑小区及周边居民的热议话题,他们对停车位的归属存疑,并迫切希望相关部门介入,明确停车位性质。(详见本报8月12日3版)

记者在实地走访后,将了解到的情况反馈给台州市综合行政执法局台州湾新区(高新区)分局海虹中队。海虹中队迅速介入调查,并查找相关资料。连日来,经过多方共同努力,停车位划分得以明确。

据了解,晶琪丽呈酒店附近的停车位,北面属于台州湾新区管辖范围,西面则为椒江区管辖。从找到的资料看,酒店西至东环大道以界址点7-8点29.80米为界,北至东海大道以界址点4-2点15.80米为界。

根据图纸信息,海虹中队及椒江区综合行政执法局白云中队的执法人员一起到现场勘查,结果为酒店设置升降杆,“圈”起的停车位,并非全在红线范围内。

海虹中队负责人陈刚说:“北面和西面都有超出酒店红线范围部分,北面

靠近东海大道一侧超出较多,大概有一米多宽。相当于靠近非机动车道的那一排车位,是酒店红线范围外,属于占用城市道路行为。”

昨日,执法部门已经对晶琪丽呈酒店下发整改通知书,要求酒店于下周一前进行整改。“后续,我们也会持续关注。如果占道部分未整改到位,我们会按规定,进行立案处罚。”陈刚如是表示。

对于停车位问题,晶琪丽呈酒店相关负责人陈经理介绍,酒店附近停车位在没有管理前,秩序比较混乱,经常发生剐蹭情况。于是在去年下半年,酒店委托第三方安装了升降杆。

“酒店范围内的停车位,我们有使用权。超出红线范围外的部分,我们会配合整改,并通过正规手续流程,将升降杆位置进行调整。”陈经理称。

有理有据的处理结果,得到周边居民的称赞。“小区比较老旧,所处位置又比较复杂,资料真不好找,为执法部门的办事效率点赞。有了图纸支撑,停车位归属一目了然,我们也能理解。”

记者 项弋凌

台州市区民生商品市场价格信息公告(菜场)

采价日期:2022年8月15日

商品名称	规格等级	零售平均价(元/斤)				
		椒江		黄岩	路桥	
		花园菜市场	万济池菜市场	黄岩第一菜市场	路桥中心菜市场	金清中心菜市场
肉禽蛋	鲜猪肉(精瘦肉)	22.00	18.50	18.00	20.00	23.00
	鲜牛肉(腱子肉)	无	55.00	60.00	55.00	65.00
	鸡蛋(新鲜完整)	6.50	6.50	6.00	6.50	7.50
	鸭蛋(新鲜完整)	8.50	8.50	7.00	9.50	10.00
水产品	带鱼(250克左右一条)	40.00	35.00	35.00	25.00	30.00
	鲫鱼(活250克左右一条)	15.00	15.00	12.00	12.00	20.00
蔬菜类	芹菜(新鲜一级)	8.00	7.00	6.00	8.00	8.00
	大白菜(新鲜一级)	2.50	2.00	3.00	3.00	2.50
	青菜(新鲜一级)	5.00	4.00	5.50	3.00	4.00
	大蒜(新鲜一级)	6.50	6.00	6.00	5.00	7.00

南科大台州研究院破题“地表水-地下水污染综合防治”全国难题

台州试点,助力“碧水行动”

近日,南方科技大学台州研究院《地表水-地下水交互关系耦合模型应用研究》项目顺利通过评审。该项目将以科技手段查明地表水-地下水交互关系及交互量,提出地表水-地下水协同水质提升方案,以更高效、更经济、更科学的协同治水方式推动地表水、地下水水质改善。

地表水-地下水污染综合防治是我国当前亟待攻克的技术瓶颈。我国对于地表水、地下水防治工作多重修复、轻调查,且多将地表水、地下水作为单独的环境受体进行修复,忽略了地表水与地下水相互作用带来的影响,导致修复效果不甚理想,修复治理周期较长。

基于当前国内水环境研究与治理现状,南方科技大学台州研究院拟运用调查评估、数值模拟、综合整治方法,通过地表水-地下水交互关系耦合模拟研究,形成一整套地表水-地下水调查、评

估、修复与治理的方案,为地表水-地下水综合整治提供技术支持。

评审会上,项目负责人、东方理工大学高等研究院博士后华珊珊提出,以生态环境系统理论为指导,打破传统学科壁垒,在流域层面上开展地表水-地下水相互作用研究,突破地表水、地下水作为独立受体的污染防治思路,实施地表水-地下水联合调查、监测、模拟、评价及修复等关键技术,对当前我国水环境污染防治尤为重要。华珊珊表示,项目将极大丰富地表水-地下水环境修复的治理手段,提高治理效率,具有广阔的市场前景。

南科大台州研究院环境中心主任助理胡文华介绍,项目将首先在台州开展基础研究,有利于台州环境职能部门高质量、高标准、高效率地开展水环境综合整治工作,同时可缓解地下水污染引起的供水紧张问题。 记者 王琛琪



昨日,中国石化浙江石油台州三门支公司“一次陪伴”公益活动正式启动。

中石化员工走进4户家庭,陪孩子们完成作业,给房间铺上地毯、添置家具,改善他们的居住环境,用爱心点亮希望之光。

通讯员 翁丹妮 摄

我们倡议



科学佩戴口罩

勤洗手、常通风

保持安全社交距离

全民接种共筑防疫屏障

台州晚报