

## 营地队与深圳碧波索格队 双双晋级会师决赛


▲林书豪(中)  
在比赛中  
主办方供图

首次举办的“澳门经典赛”由桃园

最大的明星林书豪亦不负众望，出场32分钟的他得到27分7篮板6助攻的全面数据，率领新北国王队以

遗憾的是,作为亚洲规模最大、水平最高的CBA联赛这几年并没有出现在东超联赛中。“‘东超’创办的头两年,是有CBA球队参加的,深圳队、广厦队都打过,辽宁队甚至还拿了冠军。但由于种种原因,近几年CBA球

羊城晚报记者 周方平



100

球员正在激烈拼抢



分析一些正常回捕的带标识的放流鱼的数量等信息,还可以了解野生鱼的生活习性以及人类的渔业活动对野生鱼类的影响等。

同时,通过一些有组织的公益放流活动,也可以引起广大民众对野生鱼生态问题的关注,从而达到保护自然生态的目的。自2021年6月6日,“长江有鱼”公益项目在武汉建立首个公益放流站后,目前我国至少已成立9个公益放流站,旨在发动社会公众有效参与增殖放流活动,科学引导民众放生,防治外来物种入侵的入侵。如今,每年6月6日已成为我国的“全国放鱼日”。

无病害、无禁用药物残留。还要遵循生活习性,严格执行相关增殖放流技术规范。放流物种也强调应是本地种,禁用外来种、杂交种、转基因种以及其他合生态要求的水生生物物种进行增殖放流。

此外,科学放流还要根据物种生物学特性选择适宜季节,放流的“姿势”也学,要尽可能贴近水面放流,杜绝抛“高空”倾倒等不文明放流方式。有的可以利用滑道等设施,减少苗种体冲击而造成损伤。

而一些不科学地放流、放生,却可破坏环境和生态平衡。比如一些杂鱼、杂交鲤鱼、杂交鲟鱼等品种一旦放流,很可能会造成自然水域鱼类基因污染,本地种出现退化,甚至可能由于其

优势而导致该地区其他物种数量减少。而一些外来物种的任意放生,则可能造成外来生物种的大规模入侵,给我们水域生态环境带来严重影响,甚至威胁到国家粮食安全、生态安全 and 广大人民群众健康。

最明显的一个例子,原产于非洲尼罗河流域的自然鲫鱼(罗非鱼)如今已在我国珠江形成了自然种群,繁衍后代,甚至占据了珠江。此外,巴西龟、牛蛙、小龙虾、福寿螺、清道夫、雀鳝等外来物种,也已在户外变得常见。这些外来物种的主要危害是排挤有益种类,降低生物多样性,是可能给我们自然水域脆弱的生态环境带来毁灭性打击的。

所以,专家一再呼吁:盲目放生可能导致“杀生”,倡议大家要进行合法、合理的科学放生。

**羊城晚报** **分类广告**

★ 内容广泛  
★ 目标精准  
★ 更新快速

**祝福**

**招商信息**

