

# 我国公布钓鱼岛及其部分附属岛屿地理坐标

## 全国各民主党派、中国文联、中国作协发表声明严厉谴责日本“购岛”

9月15日,国家海洋局15日在其网站公布了我国钓鱼岛及其部分附属岛屿地理坐标。同时公布了国家海洋局海岛监视监测系统中的钓鱼岛及其部分附属岛屿位置图、示意图、三维效果图等,以便社会公众进一步了解钓鱼岛及其附属岛屿有关情况。

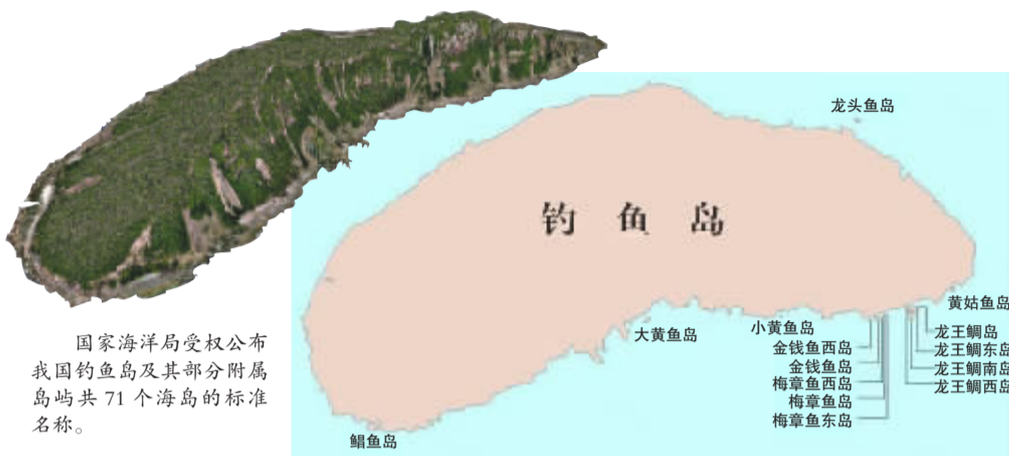
当日,中国各民主党派联合声明,对日本政府不顾中方坚决反对,对中国领土钓鱼岛及其附属岛屿实施所谓的“国有化”,表示强烈愤慨和严厉谴责。

钓鱼岛及其附属岛屿自古以来就是中国的神圣领土,中国拥有充分的历

史和法理依据。日方对钓鱼岛及其附属岛屿的任何单方面行动,都是非法的、无效的,也是徒劳的。日方的所作所为丝毫不能改变钓鱼岛及其附属岛屿属于中国的事实。

当日,中国文联、中国作协也发表声明,坚决反对日本政府宣布“购买”钓鱼岛及其部分附属岛屿,实施所谓“国有化”。中国广大文学艺术工作者对日本政府“购买”钓鱼岛、侵犯我国领土主权的恶劣行径表示强烈愤慨,予以严厉谴责。

(综合新华社9月15日电)



国家海洋局受权公布我国钓鱼岛及其部分附属岛屿共71个海岛的标准名称。

## 我国向联合国提交钓鱼岛及其附属岛屿领海基点基线坐标表和海图

新华社纽约9月13日电 美国东部时间9月13日,中国常驻联合国代表李保东大使约见了联合国秘书长潘基文,向其提交了中国钓鱼岛及其附属岛屿领海基点基线坐标表和海

图。至此,我国已履行了《联合国海洋法公约》所规定的义务,完成了公布钓鱼岛及其附属岛屿领海基点基线的所有法律手续。

## 捍卫海疆有图可循

### 权威专家解读钓鱼岛地理坐标公布

新华社北京9月15日电(记者 郝亚琳)国家海洋局15日公布了我国钓鱼岛及其部分附属岛屿的地理坐标,以及国家海洋局海岛监视监测系统中的钓鱼岛及其部分附属岛屿位置图、示意图、三维效果图等。为什么

要公布地理坐标?这个地理坐标与领海基点的坐标有什么关系和区别?各种图的公布有什么作用?带着这些问题,新华社记者专访了国家海洋局海洋发展战略研究所副所长贾宇。

### 行使行政管辖权的主要方式

记者:这次公布地理坐标有怎样的背景?  
贾宇:国家海洋局自2009年开始了全国海域海岛的地名普查工作,沿海各省都进行了这项工作,包括钓鱼岛及其附属岛屿在内。经过普查,确认、核准了钓鱼岛及其附属岛屿的标准地名,也就是今年3月国家海洋局、民政部受权公布的标准名称,也包括每一个岛、每一个礁的准确地理位置。通过经纬度来描述的地理位置即地理坐标。

记者:公布地理坐标有什么意义?

贾宇:钓鱼岛是中国的固有领土,中国对

它拥有无可争辩的主权。那主权怎样行使呢?方式之一就是通过对钓鱼岛及其附属岛屿进行行政管辖,而行政管辖的主要内容之一就是公布钓鱼岛及其附属岛屿的标准地名和地理坐标,所以这是中国维护和行使对钓鱼岛及其附属岛屿的主权、行使行政管辖权的具体方式和内容之一。

只有主权国家及其政府才能做这件事,除此之外的任何国家、任何组织、任何单位和个人都是无权做这件事的,即使做了,也是无效的。

### 都是维护中国的领土主权和海洋权益

记者:前不久,中国政府公布了钓鱼岛及其附属岛屿领海基线,并向联合国秘书长潘基文交存钓鱼岛及其附属岛屿领海基点基线坐标表和海图,领海基点的坐标与地理坐标有什么区别?

贾宇:钓鱼岛及其附属岛屿具体坐落的方位就是它们的地理坐标。钓鱼岛及其附属岛屿的领海基点一共有17个,其根据是《联合国海洋法公约》和《中华人民共和国领海及毗连区法》。

作为一个沿海国,中国也签署和批准了《联合国海洋法公约》,享有公约赋予沿海国的相应权利,其中之一就是可以向海一侧划定12海里的领海,还可以建立毗连区、专属经济区、大陆架等管辖海域。这些区域要从哪里开始算呢?从领海基线算。而领海基线如何

确定呢?中国实行的是直线基线法,就是将相邻的两个基点两两相连,所形成的折线就是基线。至于领海基点的选择,如果是大陆的话,就选在陆地最外缘的点,如果是岛屿的话,就选在最外缘岛的最外缘点。不可能将钓鱼岛及其附属岛屿的每个岛都作为基点,只能选择最外缘岛的最外缘点,这就是这17个领海基点的由来。

中国已经将17个领海基点的坐标都报给联合国备案了,这是我国作为《联合国海洋法公约》缔约国所应承担的一项国际义务。公布钓鱼岛及其附属岛屿的地理坐标则是中国对内行使行政管辖权的主要方式,主要区别就在于此。虽然两种坐标不一样,但它们共同的作用都是维护中国对钓鱼岛的领土主权和中国在钓鱼岛及其附近海域的海洋权益。

### 让民众更直观、形象地了解钓鱼岛

记者:国家海洋局此次公布钓鱼岛及其部分附属岛屿位置图、示意图、三维效果图有什么作用?

贾宇:这些图也是在全国海域海岛的地名普查中所做的一项工作,通过这些图,用三维模拟它们的样子,大家可以了解到这些岛到底长什么样、有多大、什么形状、具有哪些特征和植被?有一个更直观和形象的了解。另一方面,通过这些图件,国家能够更好地对这些海岛进行动态监视监测,更好地进行保护和将来的开发利用,为人民造福。

记者:这些图会应用到实际教育、宣传中

去吗?

贾宇:普通民众要想近距离地看看钓鱼岛及其附属岛屿什么样,目前实现起来还有一定困难,但大家可以通过这些图件看看这块领土长什么样,究竟有多大,很形象化,否则钓鱼岛及其附属岛屿只是一个概念。

这些图件也可以有很多实际应用,比如说,能够更好地对广大中小学生对进行海洋教育,在教科书里附上图,帮助他们更形象地认识这些岛屿,在他们心里扎下根,让他们知道我们还有这样一系列美丽的、宝贵的岛屿。



过关斩将

风云再起 昔过关斩将 今国美晋级

## “珉格杯”第二届鹤壁市朗诵大赛

朗诵培训:9月18日9时

复赛时间:9月19日14时

培训及复赛地点:鹤壁日报社A座五楼会议室

主办单位:鹤壁日报 鹤壁市文化新闻出版局 鹤壁市文学艺术界联合会 鹤壁市通信有限公司

协办单位:市群众艺术馆 中国银行 鹤壁市电子商务有限公司 鹤壁电视台

支持媒体:鹤壁日报 鹤壁电视台 鹤壁网 鹤壁手机报 鹤壁广播电台

鹤壁广播电视台 鹤壁日报 鹤壁电视台 鹤壁网 鹤壁手机报 鹤壁广播电台