

习近平接受班禅额尔德尼·确吉杰布拜见

王沪宁蔡奇陪同接受拜见

新华社北京6月6日电 中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平6日在中南海接受班禅额尔德尼·确吉杰布拜见。习近平勉励他以十世班禅大师为楷模，努力成为佛学造诣精深、受僧俗信众爱戴的藏传佛教活佛，在促进民族团结、宗教和顺、西藏稳定发展进步中作出更大贡献。

中共中央政治局常委、全国政协主席王沪宁，中共中央政治局常委、中央办公厅主任蔡奇陪同接受拜见。

班禅向习近平敬献哈达，介绍了他近年来的学习工作情况。习近平对他在各方面取得的进步表示祝贺。

习近平希望班禅继承藏传佛教爱国爱教光荣传统，坚决维护祖国统一和民族团结。在学业上潜心精进，不断深化宗教学修、提高宗教造诣，加强各方面知识的学习和掌握。在工作上积极有为，为推动铸牢中华民族共同体意识、系统推进我国宗教中国化、促进西藏现代化建设更好发挥作用。在修养上持重善律，带头守法持

戒，涵养优良品德和高尚情操。

班禅表示，一定牢记习近平总书记谆谆教诲，以十世班禅大师为榜样，坚定拥护中国共产党领导、坚决维护祖国统一和民族团结。继续精进学修，不断提高宗教学识和综合素质，为促进民族团结进步、系统推进我国宗教中国化、促进西藏现代化建设贡献力量。

中共中央政治局委员、中央统战部部长李干杰参加活动。

许其亮同志遗体在京火化

习近平李强赵乐际王沪宁蔡奇丁薛祥李希等到八宝山革命公墓送别

许其亮同志病重期间和逝世后，习近平李强赵乐际王沪宁蔡奇丁薛祥李希韩正胡锦涛等同志，

前往医院看望或通过各种形式对许其亮同志逝世表示沉痛哀悼并向其亲属表示深切慰问

新华社北京6月8日电 中国共产党的优秀党员，久经考验的忠诚的共产主义战士，无产阶级军事家，中国人民解放军的卓越领导人，中国共产党第十八届、十九届中央政治局委员，中央军委原副主席许其亮同志的遗体，8日在北京八宝山革命公墓火化。

许其亮同志因病于2025年6月2日12时12分在北京逝世，享年75岁。

许其亮同志病重期间和逝世后，习近平、李强、赵乐

际、王沪宁、蔡奇、丁薛祥、李希、韩正、胡锦涛等同志，前往医院看望或通过各种形式对许其亮同志逝世表示沉痛哀悼并向其亲属表示深切慰问。

8日上午，八宝山革命公墓礼堂庄严肃穆，哀乐低回。正厅上方悬挂着黑底白字的横幅“沉痛悼念许其亮同志”，横幅下方是许其亮同志的遗像。许其亮同志的遗体安卧在鲜花翠柏丛中，身上覆盖着鲜红的中国共产党党旗。

上午9时30分许，习近平、李强、赵乐际、王沪宁、蔡奇、丁薛祥、李希等，在哀乐声中缓步来到许其亮同志的遗体前肃立默哀，向许其亮同志的遗体三鞠躬，并与许其亮同志亲属一一握手，表示慰问。

党、国家、军队有关领导同志前往送别或以各种方式表示哀悼。中央和国家机关有关部门负责同志，许其亮同志生前友好和家乡代表也前往送别。

海洋新兴产业多维向好 深海科技成果不断涌现 海洋旅游市场持续升温

速览我国海洋经济三大新看点

新兴海洋产业多维创新发展、深海科技不断取得突破、亲水亲海的海洋旅游欣欣向荣。6月8日是世界海洋日。在这样一个节点观察我国海洋经济，三大新看点引人注目。

新：海洋新兴产业多维向好

世界海洋日当天，自然资源部发布《2025中国海洋经济发展指数》显示，我国海洋经济结构优化与升级指数为131.0，比上年增长1.8%，海洋产业结构进一步优化，科技创新能力持续提升；海洋新兴产业增加值同比增长7.2%，在海洋经济中占比不断提升。涉海企业IPO融资规模达114亿元，占全部IPO企业融资规模的17.0%，海洋产业融资市场表现活跃。

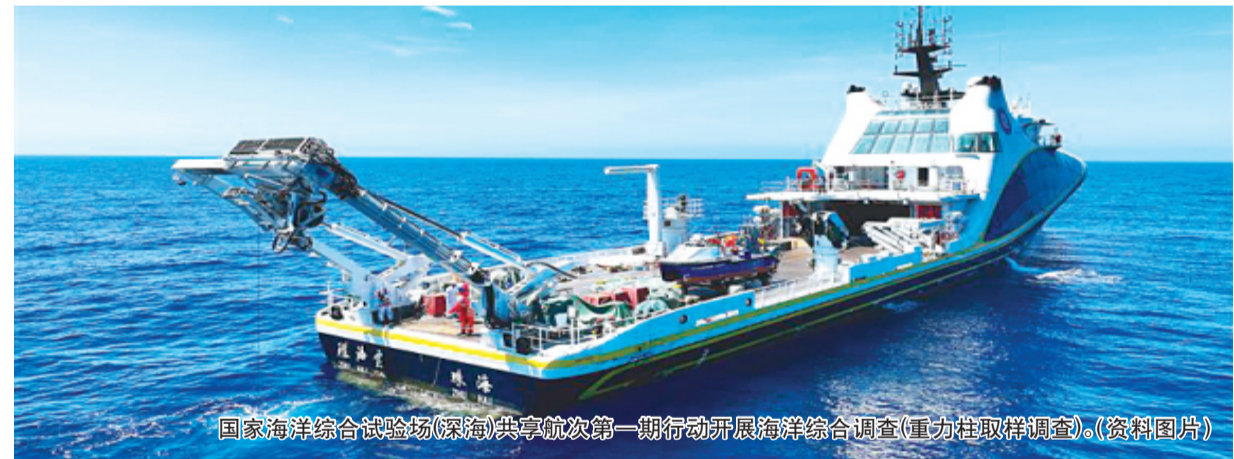
据自然资源部数据，今年一季度，在我国海洋油气、海上风电等新型海工装备制造取得新进展同时，海洋药物和生物制品业不断取得新突破。

比如，免疫抗肿瘤海洋一类新药BG136启动临床二期试验；上海交通大学、中国科学院、华大集团等突破性地构建了深海原核微生物基因数据集，并鉴定出7564个物种水平的代表性基因组，其中89.4%为尚未报道的新物种；我国重要药源经济鱼类三斑海马的参考染色体图谱成功组装。海洋生物技术研究持续推进，基于海藻基的全生物海带自化干地膜成功研发，3D打印细胞培育鱼肉研究取得新进展。

深：深海科技成果不断涌现

同样在8日，国家海洋综合试验场（深海）宣布启动。深海试验场海上固定试验区位于甘泉海台西北部，距三亚东南约200公里，面积约400平方公里，水深约1300至1500米，具备典型深海水文环境特征，综合浮标、实时潜标、坐底观测平台等背景场观测设备已成功部署。

国家海洋综合试验场（深海）聚焦提升“深海进入、深海探测、深海开发”能力，构建深海装备“技术研发、测试试验、成果转化、产品孵化、检验检测”于



一体的公共服务平台。随着3个月业务化试运行圆满完成，共享航次任务积极推进，深海试验场运行保障工作正加速步入轨道。

当地时间9日将在法国尼斯举办的联合国海洋大会期间，我国将正式向全球发布首个深海海山数字化智能系统。由中国大洋事务管理局联合之江实验室等共同研发这一系统，是我国在深海领域发布首个数字化公共科技术产品。

据中国大洋事务管理局相关负责人介绍，这一系统将填补深海领域人工智能技术应用空白，有望推动深海发展加快进入数智化时代。

继“蛟龙”号、“奋斗者”号载人潜水器迭代升级之后，今年“梦想”号大洋钻探船将展开首次科学考察任务，进一步彰显我国在深海进入、深海探测、深海开发方面的实力。

亲：来自碧海银滩的幸福感

随着我国全面入夏，海洋旅游旺季全面开启。

《2025中国海洋经济发展指数》显示，民生保障与改善指数为125.7，比上年增长1.9%，亲海空间品质不

断提升，海洋旅游市场持续升温，沿海城市接待国内旅游人数同比增长超14%。

自然资源部发布的中国海洋经济统计公报指出，2024年全国海洋旅游业实现增加值16135亿元，比上年增长9.2%。受政策利好和消费复苏驱动，海洋旅游市场持续升温，邮轮旅游跃上新台阶。

皇家加勒比国际邮轮公司表示，将继续以上海、香港为母港，部署中国市场。对于长三角、粤港澳大湾区的宾客，邮轮度假已融入都市生活圈，无论是自驾还是乘坐高铁，都能轻松开启邮轮度假之旅。内陆地区居民可以借助发达便捷的高铁与航空网络，通过“邮轮+高铁”和“邮轮+飞机”经典组合，无缝衔接“邮轮+城市度假”双重体验。

皇家加勒比邮轮公司提供数据显示，随着中国持续扩大免签国家范围，全面放宽优化过境免签政策，2024年恢复运营以来，“海洋光谱号”吸引超过2万名外国宾客前来中国观光。

这个世界海洋日，自然资源部还发布15个典型案例，展示沿海地区通过“蓝色海湾”“和美海岛”“美丽岸滩”建设，不断拓展优质亲海空间，促进人海和谐，生动诠释了绿水青山就是金山银山、碧海银滩也是金山银山。

据新华社