

(C类)

# 山东省科学技术厅

鲁科函〔2018〕40号

签发人：徐茂波

## 对省十三届人大一次会议 第20180301号代表建议的答复

戴世超代表：

您提出的《关于发挥青岛海洋发展优势助推海洋强省建设的建议》收悉，现答复如下：

习近平总书记在十三届全国人大一次会议山东代表团参加审议时的重要讲话指出“海洋是高质量发展战略要地。要加快建设世界一流的海洋港口、完善的现代海洋产业体系、绿色可持续的海洋生态环境，为海洋强国建设做出贡献”。山东省第十一次党代会对加快海洋强省做出的全面部署，将海洋战略发展规划和新旧动能转换重大工程全面融合，山东的海洋事业必将进入快车道。有着海洋经济、海洋科技优势的青岛，需要发挥其龙头带动作用，在海洋强省建设中做出引领和担当。

下一步，我们将认真研究您提出的建议，继续强化对青岛海洋优势作用的研究与调研，助力青岛形成国家东部地区优化发展的增长极，推动山东海洋强省建设提质增速。

一是按照海洋强省总体规划，科技厅积极推动打造具有国际影响力的山东半岛海洋科技创新中心建设方案，青岛正是筹划建设中的海洋科技创新中心的核心区。未来将会充分依托青岛海洋科学与技术国家实验室和涉海高校院所的优势资源，加快形成一流科研大平台、大科学装置集群，提升海洋科学研究国际竞争力，为我省海洋发展提供更多的源头创新。

二是发挥青岛海洋科技优势，加快海洋科技成果转移转化集聚区建设，着力促进科技成果转化为现实生产力。充分发挥海水养殖、海洋生物制品、海洋可再生能源等领域多家国家、省级海洋产业技术创新战略联盟作用，构建“政产学研金服用”创新模式，推动海洋科技成果转移转化，把青岛打造成国内海洋成果策源地和转移转化孵化重要基地。

三是根据有关科技创新规划部署，加大对现代化港口物流的科研力度，为加快船联网、车联网建设，建立面向全球的港口物流智慧网络，实现云计算、大数据、移动互联网等新一代信息技术与港口运输核心业务的深度融合，提供必要的科技支撑。

山东省科技厅

2018年3月22日

联系处室：海洋科技处

联系电话：0531-66777134

抄送：省人大常委会人事代表工作委员会，省政府办公厅。