



# 青岛海洋国家实验室获批组建

## 系我国海洋领域首个国家实验室

本报济南1月18日讯(记者张榕博) 省政府工作报告提到,青岛海洋科学与技术国家实验室启动建设。记者18日获悉,国家科技部近日复函山东省政府,同意立项建设青岛海洋科学与技术国家实验室。这是我国海洋领域首个获批组建的国家实验室。

2000年,中国海洋大学、中科院海洋所、国家海洋局一所等位于青岛的5家国家级海洋科研单位正式发起筹划建立青岛海洋科学与技术国家实验室。经过14年筹备论证和多次请示,科技部正式同意该实验室立项建设。科技部在复函中表示,海洋国家实验室定位于国家海洋发展战略,开展基础研究和前沿技术研究,计划经过3-5年的建设,成为综合性海洋科学研究平台和国际科技交流合作基地。

省科技厅有关人士表示,这是我国海洋领域第一个获批组建的国家实验室,建成后将成为世界第七大海洋研究中心。闻听此消息,旅居美国多个大学和海洋研究所的100多位海洋科学家表达了回国效力的意愿。而中国工程院院士、原中国海洋大学校长管华诗表示,这个实验室圆了几代海洋科学家的“合作梦”。

管华诗告诉记者,多年以来,海大、中科院海洋所、国土部海洋地质调查所、黄海渔业研究所和国家海洋局一所五家单位的科技人员一直梦想打破“行政界限”,在共同的技术平台上进行海洋物理、海洋工程、海洋生物等学科综合研究。如今这一梦想终于实现。

据介绍,该实验室下设8个大型实验室,包括海洋物理、海洋药物、海洋工程等方面。目前,国家实验室土建工程已经进行建设,占地共650亩,山东省、青岛市先期投资13亿元启动建设。2个实验中心、2个实验平台已经接近封顶,工程将于今年完工,4000吨级的“科学号”科考船也交付使用。



青岛海洋国家实验室会议中心正在紧张建设中。本报记者 张榕博 摄

### 延伸阅读

## 周围将建蓝色科技小镇

近日,记者来到了位于青岛市区以东47公里的鳌山卫镇——青岛海洋科学与技术国家实验室所在地。现场,整个实验室的5层综合楼已经建成,4个大型实验室正在紧张施工。

整个实验室周围将按城镇规划,“鳌山卫镇加上温泉镇,陆地218亩,海洋215亩。”负责实验室建设的相关负责人王伟说,规划到2060年实验室周围形成一个人口70万的蓝色科技小镇。

## 商讨论证 14年终获批准

“海洋是一个复杂、开放的系统,需要不同学科单位共同研究,只靠以前的一家机构来承担,很难完成国家级的海洋项目。”中国工程院院士管华诗说。

2000年,位于青岛的五家国字号海洋科研单位动议成立青岛海洋国家实验室。此后14年,科技部、教育部、农业部、国家海洋局、财政部等单位进行了多次商讨论证。为了该项目成功实施,陈至立、刘延东等多位领导先后来青岛调研。日前,该项目终于获批组建。 本报记者 张榕博

### 实验室概况

#### 地点

青岛东部鳌山卫镇

#### 概况

整合已建国家重点实验室的基础上,组建15个功能实验室,新建5个重大科研平台和6个工程技术中心

#### 组建历史

2000年 位于青岛的五家国字号海洋科研单位提出成立青岛海洋科学与技术国家实验室

2007年 科技部正式发文批准筹建青岛海洋科学与技术国家实验室

2008年 山东率先启动前期建设,山东省和青岛市共同投入13亿元

2014年 青岛海洋科学与技术国家实验室建设试点工作获批组建

## 省国土资源厅副厅长： 农村宅基地 闲置浪费严重

本报济南1月18日讯(记者张泰来) “一边是新增宅基地需求得不到满足,一边是宅基地闲置浪费严重。”18日上午的分组讨论会上,省政协委员、省国土资源厅副厅长王玉志提到农村宅基地闲置问题,说出了“浪费严重”几个字。

按照现行政策规定,山东省每年的建设用地大约为30万亩,其中5%用来保证农村宅基地需求。“这个数也就一万余亩,平均到每个村,连两三户的宅基地都保证不了。”王玉志说。

目前,山东省农村宅基地用地达到了2083万亩,占城乡建设用地面积总量的68%,户均1.23亩。“一户多宅的现象比较突出,随着城镇化的发展,农村大量人口转移到了城市,但宅基地不但没有减少,从2005年到2012年还增加了270万亩。”王玉志说。

为了鼓励村民退出闲置宅基地,王玉志建议,一方面完善农村宅基地管理制度,在满足合理需求的同时,严格宅基地审批,对多占超占宅基地,一户多宅的,采取收回或有偿使用的手段加强管理。同时,建立村民宅基地退出的激励机制,对主动退出的农户在正常的补偿之外,给予适当的经济奖励。

## 春节前后我省推 千元4G智能手机

本报济南1月18日讯(记者孟敏 实习生程超) 从“交换名片”到“互加微信”,科技创新改变生活方式的话题,在两会上成为热点。代表们建议推进我国自主创新4G网络TD-LTE建设,拉动信息消费,发展上下游产业链。

“4G时代到来,能给我省经济发展带来契机。”省政协常委、积成电子股份公司副董事长严中华建议政府部门推进自主创新4G网络建设,推广4G行业应用,拉动信息消费。从政策层面加以引导,解决TD-LTE基站选址难的问题,以快速形成网络规模。

据了解,率先在青岛开通TD-LTE网络的山东移动公司将在春节前后推出千元4G智能手机,并以4G应用为契机,鼓励和引导4G运营单位在电子政务、应急管理、智慧城市、电子商务及其他领域的应用,提升民众生活品质,助力经济发展。

## 企业代表： 企业项目审批 手续还可简化

本报济南1月18日讯(记者孟燕) 18日下午,在省人大泰安代表团分组讨论现场,不少企业代表呼吁政府“放权”,简化行政审批事项,给企业更宽松的发展环境。

“虽然现在政府提高了服务意识,减少了审批事项。但审批手续还是繁琐,审批时间长,流程多,希望能压缩办理时间。”省人大代表、山东中天泰和实业有限公司董事长吕建天建议。

省人大代表、泰开集团总经理刘学敏指出,“从零开始,企业要审批、开发、基础设施建设,到底要盖多少章,哪些必须盖,哪些可以不盖,要有一个红线。”她解释,政府要“放权”,哪些问题该管,哪些问题应该放下去,要有个明确的标准。

# 带着民声抢话筒,底气足!



张刚

“我是来自基层的代表,想重点提提环境污染,包括农村的土壤污染。”

1月18日,在济南代表团一组讨论会上,省人大代表、章丘圣泉集团股份有限公司董事长唐一林,率先抢过话筒发言,替农民呼吁保护土壤环

境,确保粮食增收。

在此次两会上,像唐一林一样抢话筒的现象多了,代表民声的声音多了,接地气的意见多了。

省人大代表、山大科学与工程学院院长赵国群,首先强调自己是个基层代表,要替在校的大学生争权益、争创业环境。赵国群说,去年大学毕业生人数是“史上最高”,就业岗位有限,一定要让学生在校园里就有创业意识,这需要我们出台各种扶持大学生创业的政策。此次报告中就提到,要

把政府支持创业创新的政策、资源和信息送进大学、送进社区、送进企业、送进家庭。这给在校大学生点燃了创业梦想,下一步就想看看这些具体措施是什么,政府这个承诺一定不要让大学生失望。

同样,下午的济南团讨论,也是代表抢着发言,济南二机床厂集团有限公司董事长张志刚,要替他们厂区三万多名居民说说养老。张志刚说,现在养老成大问题,自己企业愿意腾出沿街的厂房来,办社区的老年活动场所,也希望政府能

加大这方面的投入,让居民老有所养、老有所安。

并不是人人都能抢上话筒发言,省人大代表、济南长清区张夏镇桃园村村委会主任王光香略带遗憾地说,“上午的发言没抢上,明天继续抢,我就是想在这里提提农村土地实施流转后,如何从政策上吸引外来务工人员回流,还有就是农民工如何增收问题,一定要把这个问题反映出来。”

更多的基层代表踊跃发声,就能把更多基层的诉求带到两会上。

# 疼得难受也得用能报销的药

## 一个病人的故事让代表动容,城乡医疗一体化必须加快



本报记者 马云云 李钢 高扩

“前阵子我遇到一个病人,他的经历让我心痛。”18日下午3点,枣庄代表团分组审议会议室,省人大代表、枣庄市立医院感染肝病科主任吴

晓荫讲述的一个真实的故事,让在场的代表纷纷叹息。

当时,一个肝癌晚期的病人来找吴晓荫看病,病人入的是新农合,因为疼得实在难受了,吴晓荫给他打了麻醉。结果病人对她说:“大夫,我实在疼得受不了,但你一定要给我能用报销的药!”

讲到这里,代表团的其他代表都静静地听着吴晓荫,等她讲完。

吴晓荫说,当时她仔细一看傻了眼:“对他有效的药物都不在新农合报销范围。我告诉他,这些药都不能报销,但为了治病,你必须得用。”

作为一名老大夫,看到病人这样拮据,她心里酸酸的。

吴晓荫说,有些药新农合不能用,但城镇居民医保、职工医保能用,“我们大夫看病时就觉得奇怪,为什么新农合和城镇居民用的药物目录不一

样?”吴晓荫越说越激动,“应该是一样的!”

此时,坐在对面的省人大常委、省人大财政经济委员会主任委员杜昌祚插话说,今年的政府工作报告里提到,要“整合城乡居民基本医疗保险制度”,这一问题将会得到解决。

“对,我们要做到城乡医疗一体化,但现在还没有实现,希望能加快速度。”在场的一位代表说。