

海南日报

H A I N A N R I B A O

丙申年十二月廿四 初七立春 2017年1月
1950年5月7日创刊/海南日报社出版/第22020号

21

星期六 国内统一刊号CN46-0001 / 今日A叠8版
南海网 www.hinews.cn www.hndaily.com.cn

2016年中国经济增长6.7%

GDP首破70万亿元

据新华社北京1月20日电 (记者陈炜伟 安蓓)国家统计局20日发布数据,初步核算,2016年我国国内生产总值(GDP)744127亿元,按可比价格计算,比上年增长6.7%。分季度看,前三个季度同比增长均为6.7%,四季度同比增长6.8%。

“国民经济运行缓中趋稳、稳中向好,实现了‘十三五’良好开局。”国家发展改革委副主任、国家统计局局长宁吉喆

在当日国新办举行的新闻发布会上说。

分产业看,第一产业增加值比上年增长3.3%,第二产业增长6.1%,第三产业增长7.8%。

统计数据显示,工业生产平稳增长,企业效益明显好转。全年全国规模以上工业增加值比上年实际增长6.0%,增速与前三季度持平。

固定资产投资缓中趋稳,市场销售平稳较快增长。全年固定资产投资

比上年名义增长8.1%(扣除价格因素实际增长8.8%),增速比前三季度回落0.1个百分点。全年社会消费品零售总额比上年名义增长10.4%(扣除价格因素实际增长9.6%),增速与前三季度持平。

产业结构优化转型,全年第三产业增加值占GDP的比重为51.6%,比上年提高1.4个百分点,高于第二产业11.8个百分点。

(相关报道见A07版)

海南热带海洋学院不断加大涉海人才培养比重,突出海洋学科特色

“蓝色硅谷”构筑南海开发人才高地

■本报记者 林诗婷 通讯员 罗毅

在海南热带海洋学院内,一栋不起眼的教学楼犹如“聚宝盆”,汇集了95家孵化企业。

这里是三亚唯一一家国家级大学科技园,被称为“蓝色硅谷”,该校师生关于神秘海洋源源不竭、天马行空的创意构想从此处迸发。

2013年,在省委、省政府的号召下,琼岛热土上奏响建设海洋强省的号角。海南提出要做大蓝色经济、服务国家南海战略、实现强海中国梦,并鼓励加强海洋科技创新,打造南海开发人才高地,加快海洋科技成果转化。

海洋梦下,我省唯一一所海洋类

高校——海南热带海洋学院不负众望,致力朝着面向南海、面向东盟、面向国际旅游岛、面向产业的开放性、应用型的高校转型,承担起琼岛追逐蓝色经济、实现强省梦想的重要使命,实现我省从海洋大省走向海洋强省的内在动力上跨越。

学科转型:直指大海的方向

2015年9月,经教育部批准,海南热带海洋学院由琼州学院正式更名,成为我国第一所从综合类向专业性更名转型发展的高等院校。

新名字,新气象,亦带来转型之机。如何在蓝色经济上下功夫?该校海洋科学技术学院学生董震说道。

在浩瀚知识海洋中,智力引擎驱

动,还需要“掌舵人”。去年起,该校已先后引进近百名涉海人才,并通过引进企业家和行业专家到学校任教,特聘中科院三亚深海所、中科院遥感所、海南省海洋与渔业科学院等专家学者,以“双师”,兼职等方式,优化教师队伍结构,弥补高层次人才短缺,为海洋学科拓展、研究注入新力。

应用转型:发展“产学研”模式

斑斓的软体珊瑚优雅伸展身姿,绚烂的砗磲在水中尽显壳内优美花纹,活跃的鱼儿潜入礁石缝隙间尽情畅游,青葱的海藻摇曳生长……近百种海洋生物和谐共生的曼妙景象,并非存在于深海之中,而是

在海南热带海洋学院国家大学科技园的实验室里。

“科技园内的入驻企业,绝大多数为本校师生开办,主要为我省重点扶持的十二大产业,借助本校科研优势,涉海产业尤为突出。”该校国家大学科技园工作人员介绍,科技园为在孵企业提供创新创业培训、组建研发中心、扶持重点实验室等一站式服务。

校内建设科技园区,发展“产学研”的合作模式,正是该校向应用型高校转型的缩影。去年4月,该校获批成为海南省唯一的全国应用技术大学联盟成员,办学思路、办学体制逐步向“深化产教融合、校企合作”模式转变。

下转A02版▶