

海南高校招生年均增长27%工科生比例偏低 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/259/2021_2022__E6_B5_B7_E5_8D_97_E9_AB_98_E6_c65_259532.htm 今天上午，我省2007年度高校领导干部暑期理论研讨班在儋州召开。省教育厅及省内各高校负责人就我省高校的发展和存在问题进行了交流，特邀前来的北京师范大学校长钟秉林教授做了一场专题报告。全省高校招生人数年均增长27% 省教育厅党组书记胡光辉在会上介绍了我省高等教育目前的基本情况。他表示，近年我省高等教育规模持续快速扩张，办学层次明显提高，高校布局和专业结构也得到优化。据悉，与2003年相比，我省高校数量由11所增加到目前的16所，其中本科高校增加了2所。本专科院校招生人数由2003年的17006人，增加到2006年的35264人，年均增长27.5%。目前，全省本专科在校生为90138人，年均增长27.49%，高等教育毛入学率达21%，基本与全国持平。此外，我省还顺利实现了琼州大学“专升本”、海南师范学院更名为“师范大学”等，硕士点增加到91个，博士点增加到11个。目前，华南热带农业大学与海南大学合并创建“211”工程高校的前期准备工作基本就绪，不久可挂牌完成实质性合并。工科类在校生仅占总数的23% 近年来，高校为适应我省产业发展需要，设置了一批与海洋、生态、信息、旅游、医药相关的学科专业，本科专业点由2003年的101个增加到目前的172个，高职专业点由97个增加到目前的282个。据悉，2006年全省高校工科类在校生为21135人，仅占普通高校在校生总数的23%左右，其中相当部分是计算机专科类学生，真正与我省汽车制造、油气化工、制药、纸浆等相关

的专业学生很少或者空白。不少亟需理工类人才的省内企业只好把眼光放在岛外，据报道，去年中海石油化学股份有限公司招收了45名化学工程与工艺专业学生，但在海南只招了3人，而威特集团也专门为电气化工程和自动化专业的海南籍学生设助学金，以此为本集团揽才。胡光辉表示，我省高校学科专业建设要克服盲目向重点院校、外地高校看齐的倾向，也不要只考虑节约成本，上大量短、平、快的所谓“热门”专业，而忽视我省产业发展亟需的工科类应用型专业。要从我省经济结构调整的发展战略出发，加强与我省海洋、油气开发、纸浆、汽车制造、制药、热带农业等相关学科的专业设置。会上，国务院学位委员会委员、北京师范大学校长钟秉林教授还做了“高等教育发展和高等教育改革”的专题报告，从我国高等教育面临的压力、高校的选择和行动等方面阐述了自己的观点。100Test 下载频道开通，各类考试题目直接下载。详细请访问 www.100test.com