

中国科学院—当日要闻

- 路甬祥: 我国需要从制造大国走向创造强国
- 刘延东视察上海光源国家重大科学工程
- 施尔畏在南京考察调研
- 江苏省常务副省长赵克志视察南京地湖所
- 路甬祥在中科院新建所人才交流研讨会上指出: 创新不是两张皮
- 北京正负电子对撞机重大改造工程完成
加速器与北京谱仪联合 ...
- 詹文龙一行视察苏州纳米所
- 丁仲礼视察水保中心
- 自然科学史所副所长汪前进做客新华网谈科技奥运
- 中科院与BP公司签署关于CECC伙伴选择原则和技术发展路线的协 ...

当前位置: [首页](#) > [科研](#) > [科研动态](#) > [资源环境](#) >> [正文](#)

地理资源所主持的海南省土地利用总体规划大纲通过专家论证

地理科学与资源研究所

7月19日, 由海南省人民政府组织省内外相关领域的10位专家, 以及省发改厅、国土厅等14个部门的领导与专家, 在海口馆对中科院地理科学与资源研究所主持, 并联合海南省土地储备整理交易中心完成的“海南省土地利用总体规划大纲”(2006-2020年)进行了论证。海南省国土环境资源厅王业侨副厅长主持了会议, 中国科学院院士赵其国任专家组组长, 并主持了论证会。

王业侨作了海南省土地利用总体规划编制的工作汇报, 课题组长、中国科学院地理科学与资源研究所刘彦随研究员作了规划大纲成果汇报。与会专家和省直各部门代表在听取了成果汇报、观看了成果展板, 审查了大纲文本、大纲说明和规划图集后, 对大纲成果进行了认真的审阅和评议。

与会专家评议指出, 《大纲》提出的土地利用的总体战略、空间战略与功能定位, 较好地体现了区域、城乡土地利用的优化配置及海南“一省两地”发展战略, 正确处理了土地资源开发利用与保护的关系; 提出的总体目标明确, 调控目标具体, 强化了耕地与基本农田保护, 凸显了土地生态建设, 保障重点区域、重点项目的用地要求, 较好地协调了海南省各业、各区域的用地矛盾, 指标测算与分解注重上下结合、统筹兼顾, 指标调控方案具有可操作性; 划分的土地利用综合区、土地利用功能区及土地用途(空间)管制区, 为统筹和协调海南省区域土地利用配置、强化土地利用主体功能、落实土地用途管制制度, 提供了科学依据; 充分体现了节约集约用地、统筹城乡发展用地的精神, 抓住了推进海南土地节约集约利用的关键问题, 提出了优化建设用地、推进土地集约利用的具体途径, 对于促进海南土地利用方式转变与模式创新, 具有重要指导作用。专家组认为, 《大纲》基础扎实, 资料翔实, 成果完整, 方法先进, 指导思想正确, 规划方案合理, 符合海南省实际。是一项高质量、有特色的规划成果, 一致同意通过论证。建议根据论证组专家和有关部门代表提出的意见与建议, 对《大纲》进行修改完善, 并尽快报送审批。

[[2008年7月23日](#)]

[[评论几句](#)] [[推荐给同事](#)] [[关闭窗口](#)]