

福建高速路将布设充电站

基本覆盖全省各设区市

本报福
州电 (陈楠、郑
晓华) “充电像加油
一样方便，开电动汽车
就可以畅游八闽了。”
这一设想不久后将成为现
实。据国家电网福建省电力
有限公司消息，福建省首批高
速公路电动汽车充电站即将投
建，明年将在沈海和京台两条高
速公路建设30对服务区充电站
(即60个充电站)，供小型纯电动汽车
充电使用，其中福州地区有6对。

业内人士指出，随着福建省高速
公路电动汽车充电网络的铺开，意味
着长期掣肘电动汽车行业发展的“充
电难”问题，将会得到有效解决，此举
将开启千亿元新能源汽车市场。

据国网福建省电力有限公司相关负
责人透露，目前，包括福州辖区内的6
对高速公路服务区的12个电动汽车充
电站建设方案，已提交可行性核查报告，
不久将开始动建。

上述负责人表示，高速充电站一期
建设2台120KW充电桩，可同时为4辆
小型电动汽车进行快速充电，这比目前
福州市区70KW和100KW充电桩的充电
速度更快。

据悉，除福州外，包括厦门、泉州在
内的多个高速公路服务区的充电桩建
设，也列入首批建设计划。其中沈海高
速涉及宁德、福州、莆田、泉州、厦门、漳
州等地18对服务区；京台高速涉及三
明、南平、福州等地12对服务区。

这意味着，明年年内，较为完
善的电动汽车充电网络将在福建形
成，开着纯电动汽车基本可以畅
游福建的每一个设区市。

该省高速公路开建充电
桩，意味着长期掣肘电动汽车
行业发展的“充电难”
问题，将得到有效解决。
业内人士指出，此举无
疑将引爆新能源汽
车市场，开启千
亿元新车市。

泉州举办“海丝”国际艺术节

本报泉州电 (刘益清、何金、林剑波) 由文化部和福建省政府主办的“海上丝绸之路国际艺术节”近日在泉州举行。

据文化部副部长丁伟介绍，当选首届“东亚文化之都”以来，泉州以“东亚意识、文化交融、彼此欣赏”为主旨，携手日本横滨、韩国光州开展了一系列卓有成效的文化交流活动，有力带动了中日韩3国文化交流与合作。与此同时，泉州抓住国家实施“一带一路”建设的战略契机，努力建设21世纪海上丝绸之路先行区。

福建省副省长李红指出，本次活动将有力推动泉州多元文化都市和21世纪海上丝绸之路先行区建设，对促进福建与海上丝绸之路沿线国家的经贸合作、人文交流产生积极影响。开幕式上，还举行了首届“东亚文化之都”闭幕活动和第14届亚洲艺术节交接仪式。本届国际艺术节邀请了海丝沿线和关联的马来西亚、印度、土耳其、伊朗、埃及、意大利等20多个国家代表团及艺术家参会。

周宁“廉政食堂”效果显著

本报电 (李清旺、陈洁) 从2012年底开始，福建省宁德市周宁县大力推
行廉政食堂“公务灶”制度。该县规定，全县各乡镇和县直主要单位、系
统，除招商引资及特殊情况，确需到营业性餐馆进行公务接待外，包括上级
检查、调研、指导等公务活动，一律按工作餐在廉政食堂接待。

周宁县委、县政府、县纪委等带头，本着简便、节约、实用的原则，建
成廉政食堂，设立“公务灶”。目前，廉政食堂“公务灶”制度已在周宁所有
乡镇和20多个有条件的县直单位得到规范执行。据该县纪委统计，推行“公
务灶”制度以来，全县公务招待费用同比下降12%；民意测评显示，群众对
干部的节俭廉政作风满意度提高了25个百分点。

让山水乡愁“如影随形”

长汀：打造生态经济走廊

黄如飞

陈天长

月19日，汀江曲凹哩漂
流开漂。截至目前，已
吸引各地游客上万人次。
与此同时，地处三
洲镇的汀江湿地公园游
客络绎不绝。这是长
汀县打造汀江生态经济
走廊的一大亮点。

生态工业蓬勃兴起

今年，3个超10亿元的项目落户长汀。其中，
总投资15亿元的中石油裂化催化剂项目落户稀土工
业园区，实现了央企落户长汀零的突破；总投资60
亿元的稀土工业园区为福建省重特大项目；总投资
15亿元的经纬集团40万纱锭项目和总投资10.2亿元的
盼盼集团食品饮料工业园项目，相继在晋江(长
汀)工业园开工建设；长汀经济开发区提质扩容，
成为超130亿元园区并升格为省级高新技术产业园

生态农业异彩纷呈

在濯田至羊牯段生态保护、生态种植与现代农
业示范区，龙岩市福润现代农业公司建设蓝莓基地
2500多亩，今年试产蓝莓1万公斤；在

汀江贯穿福建长汀县全境154公里，涉及13个
乡镇，区域总面积1930公里，占全县面积的2/3。
2013年以来，长汀县以创建全国生态文明示范县
为抓手，提出规划建设以汀江为主线、“一江两岸”
为纽带的汀江生态经济走廊，将长汀建成
“看得见山、看得见水，记得住乡愁”的美丽家
园，让山水、乡愁“如影随形”。

汀江旅游风生水起

汀江生态经济走廊深挖文化底
蕴，科学布局，合理规划，沿汀江自
上而下打造六大功能板块。

7月12日，长汀县庵
杰乡，天下客家第
一漂开漂；

7月12日，长汀县庵
杰乡，天下客家第
一漂开漂；