

2010年1月8日，受广东省科技厅委托，广东省建筑工程集团有限公司在广州市组织召开了由我院和华南理工大学共同完成的《锈蚀钢筋混凝土的检测及修复技术研究》科技成果鉴定会。



以容栢生院士为组长的专家组听取了目完成单位的工作报告、技术研究报告、工程应用报告以及科技查新报告等，审阅了相关技术资料，经质询和讨论，一致认为该研究成果针对服役期内遭受氯盐腐蚀的钢筋混凝土结构，创新地建立了一个诊断、检测、安全评估与修复技术体系，对于延长混凝土结构寿命和保障人民生命财产安全具有重要意义，研究成果整体达到国际先进水平，其中电化学除盐率和握裹力下降控制方面达到国际领先水平，一致同意通过科技成果鉴定。

[\[关闭窗口\]](#)

[\[打印该页\]](#)

文章类别：新闻动态

文章作者：---

总共阅读：51

[相关文章](#)

还没有任何相关文章

文章来源：办公室

关键字：科研成果 省级 鉴定

加入日期：2010-1-18 8:40:34