

中国建筑材料科学研究总院有限公司

关于征集《超高性能混凝土非承重构件性能试验方法》国家标准参编单位的函

各有关单位：

根据“国家标准化管理委员会关于下达 2022 年第三批推荐性国家标准计划及相关标准外文版计划的通知”（国标委发〔2022〕39 号）和全国水泥制品标准化技术委员会“关于下达 2022 年第三批推荐性国家标准计划的通知”（水制标秘字〔2023〕02 号）文件，《超高性能混凝土非承重构件性能试验方法》（计划号：20220982-T-609）制定已被正式列入 2022 年推荐性国家标准计划，由中国建筑材料科学研究总院有限公司负责组织该标准的制定工作。该标准制定工作将在 22 个月内完成。

标准制定工作现已启动，计划在 2023 年 2 月 25 日前完成制标小组的组建工作。诚挚邀请国内外在 UHPC 构件及其上、下游产品的研究、生产、应用、检测和评价方面有丰富经验和优势的单位及对该标准制定的试验验证工作感兴趣的单位共同参与本标准的制定工作。

如您单位有意参加标准的制定工作，请推荐 1 人代表单位参与标准工作，并填写“《超高性能混凝土非承重构件性能试验方法》国家标准参编申请表”，于 2023 年 2 月 20 日前返回组织单

位，组织单位统一汇总并报相关主管单位审核批准后，正式成为该标准参编单位。

组织单位联系方式：

单位：中国建筑材料科学研究总院有限公司

地址：北京市朝阳区管庄东里1号（100024）

联系人：李清海、周胜男

电 话： 010-51167602 51167598 13701233715

13501397847

E-Mail: cngrc@qq.com

中国建筑材料科学研究总院有限公司

2023年1月10日

