

全国印刷标准化技术委员会

书刊印刷分技术委员会

包装印刷分技术委员会

关于征集《印刷技术 用于四色印刷特征描述的输入数据 第3部分：包含近似中性灰的扩展数据集》 等三项国家标准起草单位的公告

各相关单位：

为适时将先进的国际标准转化为我国国家标准，推动我国印刷行业技术水平与国际接轨，进而更大程度地参与国际标准化工作，全国印刷标准化技术委员会书刊印刷和包装印刷分技术委员会申请的《印刷技术 用于四色印刷特征描述的输入数据 第3部分：包含近似中性灰的扩展数据集》等三项国家标准（国际标准等同采用为国家标准项目）已获国标委2026年推荐性国家标准立项计划批准制定，详见下表。

拟启动制定的国家标准清单

序号	项目名称	标准计划号	标准属性	标准提出及归口单位	计划完成时间
1	印刷技术 用于四色印刷特征描述的输入数据 第3部分：包含近似中性灰的扩展数据集	20260820-T-421	国家标准	全国印刷标准化技术委员会包书刊装印刷分技术委员会	2027年3月

2	印刷技术 免处理印 版 特性和性能评价 方法	20260822-T-421	国家标准	全国印刷标准化技 术委员会包装印刷 分技术委员会	2027 年 3 月
3	印刷技术 使用 XML 或 ASCII 文本的颜色 和过程数据的交换格 式	20260823-T-421	国家标准	全国印刷标准化技 术委员会书刊印刷 分技术委员会	2027 年 3 月

为确保标准项目高质量完成并具有较广泛的行业参与度，现面向印刷行业及相关领域公开征集参与起草单位。请有意向参与标准起草制定的单位，填写参与国家标准项目申请表（见附件），并于 2026 年 4 月 6 日前通过微信或邮件发至秘书处。

联系人：陈秀兰

手机：13500055462（微信同号）

邮箱：454906059@qq.com

附 件：参与国家标准项目申请表

全国印刷标准化技术委员会
书刊印刷分技术委员会
业务专用
二〇二六年二月六日

全国印刷标准化技术委员会
包装印刷分技术委员会
业务专用
二〇二六年二月六日

