

关于热轧钢筋产品国家标准变更的通知

各有关单位：

GB 1499.1《钢筋混凝土用钢 第1部分：热轧光圆钢筋》已发布2024版代替2017版，GB 1499.2《钢筋混凝土用钢 第2部分：热轧带肋钢筋》已发布2024版代替2018版，以上两个国家强制性标准将于2024年9月25日实施，现将修订内容及实施要求通知如下：

一、标准内容主要修订内容

1. GB 1499.1 热轧光圆钢筋标准变更内容：

- 删除了推荐的钢筋公称直径；
- 更改了公称直径范围；
- 增加了25mm规格产品的技术要求；
- 更改了重量允许偏差；
- 增加了尺寸、表面质量检测时的取样要求；
- 更改了重量偏差的测量总重量的精度；
- 更改了混合批要求；
- 更改了重量偏差项目复验规定；
- 更改了包装、标志和质量证明书的规定；

2. GB 1499.2 热轧带肋钢筋标准变更内容：

- 更改了重量允许偏差；
- 更改了疲劳性能的要求；
- 增加了尺寸、表面质量检测时的取样要求；

- 更改了重量偏差的测量总重量的精度；
- 更改了混合批要求；
- 更改了检验项目和取样数量；
- 更改了重量偏差项目复验规定；
- 更改了包装、标志和质量证明书的规定；

二、实施要求

1、本次变更两项标准均为强制性国家标准，执行日期为2024年9月25日，相关认证客户需在2024年9月25日前完成标准变更工作。

2、对于尚未通过标准变更认证评审的客户，截至9月25日新标准生效前，可继续使用旧国标及MC认证标识于产品、包装、标牌、标志性牌匾及宣传材料上，但需避免新旧标准混用。针对已提前制作含新国标与MC标识的材料，在认证变更评审完成前，不应使用MC标识，可根据库存制作不含MC标识的标牌。待标准变更认证评审通过后，方可同时展示新国标与MC认证标识于相关材料中。

3、自2024年7月22日起，中冶检测认证有限公司将根据GB 1499.2-2024《钢筋混凝土用钢 第1部分：热轧光圆钢筋》和GB 1499.2-2024《钢筋混凝土用钢 第2部分：热轧带肋钢筋》新标准受理初评和再认证申请。对于已按旧标准申请认证但未开展现场评审的客户，公司将依据新标准开展认证活动。

4、对于在2024年1月1日至2024年7月22日，已按GB/T 1499.2-2017《钢筋混凝土用钢 第1部分：热轧光圆

钢筋》和 GB/T 1499.2-2018《钢筋混凝土用钢 第 2 部分：热轧带肋钢筋》通过本年度认证评审的客户，建议在 2024 年 9 月 25 日前完成标准变更的补充检查，公司将安排评审组依据新标准要求开展相应补充检查并抽样检验。待产品通过新标准性能检验，且现场评审资料通过复核决定后，换发新标准的认证证书。

5、对于在 2024 年 7 月 22 日前还未开展本年度监督认证评审的客户，建议在 2024 年 9 月 25 日前，随本年度认证评审活动一起开展标准变更评审，待产品通过新标准性能检验，公司复核决定通过后，换发新标准的认证证书。

6、旧版认证证书转换工作应于 2024 年 9 月 25 日前完成，逾期未完成转换的认证证书，中冶检测认证有限公司将予以暂停，暂停期最长不超过 6 个月。对暂停期截止日仍未完成标准变更的，公司将予以撤销证书。

三、联系方式

认证事业部 技术质量部

联系人：陶然 010-82227912

