

ICS 45.040
S 11

TB

中华人民共和国铁道行业标准

TB/T 2190—2002

预应力混凝土枕 I 型、II 型及 III 型

Prestressed concrete sleeper Type I、II and III

2002-09-09 发布

2003-02-01 实施

中华人民共和国铁道部 发布

目 次

前 言	II
1 范 围	1
2 规范性引用文件	1
3 术语和定义	1
4 技术要求	2
5 试验方法	4
6 检验规则	4
7 标志和证明书	5
8 存放和运输	5
9 质量保证	5

前 言

本标准代替 TB/T 2190—1991《Ⅱ型预应力混凝土枕技术条件》。

本标准与 TB/T 2190—1991 相比主要变化如下：

- 适用范围中增加了 I、Ⅲ型预应力混凝土枕，即本标准适用于 I、Ⅱ、Ⅲ型预应力混凝土枕（见第 1 章）；
- 增加了术语和定义的内容（见第 3 章）；
- 修改了技术要求的部分内容（见第 4 章）；
- 调整了产品检验的判定规则内容（见 6.4.2）。

本标准由铁道部经济规划研究院提出并归口。

本标准起草单位：铁道专业设计院、铁道科学研究院铁道建筑研究所。

本标准主要起草人：张立国、董玉熙、林之珉、范佳。