

ICS 93.080.10

P 66

备案号:



中华人民共和国交通运输行业标准

JT/T 925.1—2014

公路工程土工合成材料 土工格栅 第 1 部分：钢塑格栅

Geosynthetics in highway engineerings—Geogrid—
Part 1; Steel-plastic compound geogrid

2014-06-27 发布

2014-11-01 实施

中华人民共和国交通运输部 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 产品分类、规格型号及尺寸偏差	1
5 技术要求	2
6 试验方法	3
7 检验规则	4
8 标志、包装、运输和储存	5
附录 A (规范性附录) 连接点极限分离力试验	6

前 言

JT/T 925《公路工程土工合成材料 土工格栅》分为六个部分：

- 第1部分：钢塑格栅
- 第2部分：三向格栅
- 第3部分：纤维格栅
- 第4部分：塑料格栅
- 第5部分：玻纤格栅
- 第6部分：复合类格栅

本部分是 JT/T 925 的第 1 部分。

本部分按照 GB/T 1.1—2009 给出的规则起草。

本部分由全国交通工程设施(公路)标准化技术委员会公路工程材料及仪器设备专业标准化工作组提出并归口。

本部分起草单位：交通运输部公路科学研究院、哈尔滨市路同科技发展有限公司、重庆永固建筑科技发展有限公司。

本部分主要起草人：刘英、孙家凤、李建明、唐建川、李俊芝、朱春笋、田波、何哲、罗霖、王大鹏、彭鹏、王稷良、侯荣国、谢晋德、莫秀雄、孙宏峰。