

ICS 93.160
P 55

团 体 标 准

T/TJJG 207—2020

景观河道调查与评价技术规范

Technical regulation of investigation and evaluation of
landscape river

2020-10-23 发布

2020-11-01 实施

天 津 市 景 观 协 会 发 布

前 言

本标准按照 GB/T 1.1—2009《标准化工作导则 第 1 部分：标准的结构和编写》给出的规则起草。

本标准由天津市景观协会景观水环境污染治理与固废处置委员会提出。

本标准由天津市景观协会归口。

本标准起草单位：天津环渤海环保产业研究院、天津中水有限公司、中建水务环保有限公司、中水北方勘测设计研究有限责任公司、天津吉达瑞科技有限公司、天津市天水智信运营科技有限公司。

本标准主要起草人：茆秀艳、杜辉、崔家旭、李阳、张新、魏鹏、刘勇、胡月楠、付震、王立元、谢武君、张德江、张宏业。

本标准主要审查人：王之顺、王玉秋、杨宗政、张丽梅。

景观河道调查与评价技术规范

1 范围

本标准规定了景观河道调查与评价的术语和定义、指标参数及调查方法、评价等级等内容。

本标准适用于景观河道的调查及评价工作。

2 规范性引用文件

下列文件对于本文件的应用是必不可少的。凡是注日期的引用文件,仅所注日期的版本适用于本文件。凡是不注日期的引用文件,其最新版本(包括所有的修改单)适用于本文件。

GB 3838 地表水环境质量标准

GB 50201 防洪标准

HJ 623 区域生物多样性评价标准

3 术语和定义

下列术语和定义适用于本文件。

3.1

景观河道 landscape river

具有美化城市、削减污染、提高人们生活品质等生态环境效应功能的河道。

3.2

观赏性景观河道 aesthetic landscape river

以观赏为主要使用功能的、人体非直接接触的景观水体,包括不设