

现行公路工程行业标准（截至 2021 年 4 月 30 日）

序号	板块	模块	现行编号（文号）	名称
1	总体		JTG 1001-2017	公路工程标准体系
2			JTG A02—2013	公路工程行业标准制修订管理导则
3			JTG A04—2013	公路工程标准编写导则
4	通用	基础	JTG B01—2014	公路工程技术标准
5			JTG 2111—2019	小交通量农村公路工程技术标准
6			JTJ 002-87	公路工程名词术语
7			JTJ 003-86	公路自然区划标准
8			建标〔2011〕124号	公路工程项目建设用地指标
9			JTG 2120—2020	公路工程结构可靠性设计统一标准
10			JTG F80/1—2017	公路工程质量检验评定标准 第一册（土建工程）
11			JTG 2182—2020	公路工程质量检验评定标准 第二册（机电工程）
12			JTG B05—2015	公路项目安全性评价规范
13			JTG B05-01—2013	公路护栏安全性能评价标准
14			JTG B02—2013	公路工程抗震规范
15		JTG/T 2231-01—2020	公路桥梁抗震设计规范	
16		JTG/T 2231-02—2021	公路桥梁抗震性能评价细则	
17		JTG 2232—2019	公路隧道抗震设计规范	
18		JTG F90—2015	公路工程施工安全技术规范	
19		绿色	JTG B03—2006	公路建设项目环境影响评价规范
20			JTG B04—2010	公路环境保护设计规范
21			JTG/T 2340—2020	公路工程节能规范
22		智慧	JTG/T 2420-2021	公路工程信息模型统一标准
23			JTG /T 2421-2021	公路工程设计信息模型应用标准
24			JTG /T 2422-2021	公路工程施工信息模型应用标准
25	建设	勘测	JTG C10—2007	公路勘测规范
26			JTG/T C10—2007	公路勘测细则
27			JTG C20—2011	公路工程地质勘察规范
28			JTG/T C21-01—2005	公路工程地质遥感勘察规程

序号	板块	模块	现行编号(文号)	名称
29			JTG/T C21-02—2014	公路工程卫星图像测绘技术规程
30			JTG/T 3222—2020	公路工程物探规程
31			JTG C30—2015	公路工程水文勘测设计规范
32		设计	JTG/T 3310—2019	公路工程混凝土结构耐久性设计规范
33			JTG D20—2017	公路路线设计规范
34			JTG/T D21—2014	公路立体交叉设计细则
35			JTG D30—2015	公路路基设计规范
36			JTG/T D31—2008	沙漠地区公路设计与施工指南
37			JTG/T D31-02—2013	公路软土地基路堤设计与施工技术细则
38			JTG/T D31-03—2011	采空区公路设计与施工技术细则
39			JTG/T D31-04—2012	多年冻土地区公路设计与施工技术细则
40			JTG/T D31-05—2017	黄土地区公路路基设计与施工技术规范
41			JTG/T D31-06—2017	季节性冻土地区公路设计与施工技术规范
42			JTG/T D32—2012	公路土工合成材料应用技术规范
43			JTG/T D33—2012	公路排水设计规范
44			JTG/T 3334—2018	公路滑坡防治设计规范
45			JTG D40—2011	公路水泥混凝土路面设计规范
46			JTG D50—2017	公路沥青路面设计规范
47			JTG/T 3350-03—2020	排水沥青路面设计与施工技术规范
48			JTG D60—2015	公路桥涵设计通用规范
49			JTG/T 3360-01—2018	公路桥梁抗风设计规范
50			JTG/T 3360-02—2020	公路桥梁抗撞设计规范
51			JTG/T 3360-03—2018	公路桥梁景观设计规范
52			JTG D61—2005	公路圬工桥涵设计规范
53			JTG 3362—2018	公路钢筋混凝土及预应力混凝土桥涵设计规范
54			JTG 3363—2019	公路桥涵地基与基础设计规范
55			JTG D64—2015	公路钢结构桥梁设计规范
56			JTG/T D64-01—2015	公路钢混组合桥梁设计与施工规范
57			JTG/T 3364-02—2019	公路钢桥面铺装设计与施工技术规范

序号	板块	模块	现行编号(文号)	名称
58			JTG/T 3365-01—2020	公路斜拉桥设计规范
59			JTG/T 3365-02—2020	公路涵洞设计规范
60			JTG/T D65-05—2015	公路悬索桥设计规范
61			JTG/T D65-06—2015	公路钢管混凝土拱桥设计规范
62			JTG 3370.1—2018	公路隧道设计规范 第一册(土建工程)
63			JTG D70/2—2014	公路隧道设计规范 第二册(交通工程与附属设施)
64			JTG/T D70—2010	公路隧道设计细则
65			JTG/T D70/2-01—2014	公路隧道照明设计细则
66			JTG/T D70/2-02—2014	公路隧道通风设计细则
67			JTG/T 3374—2020	公路瓦斯隧道设计与施工技术规范
68			JTG D80—2006	高速公路交通工程及沿线设施设计通用规范
69			JTG D81—2017	公路交通安全设施设计规范
70			JTG/T D81—2017	公路交通安全设施设计细则
71			JTG/T 3381-02—2020	公路限速标志设计规范
72			JTG D82—2009	公路交通标志和标线设置规范
73			JTG/T 3383-01—2020	公路通信及电力管道设计规范
74			JTG/T L11—2014	高速公路改扩建设计细则
75			JTG/T L80—2014	高速公路改扩建交通工程与沿线设施设计细则
76			JTG E20—2011	公路工程沥青及沥青混合料试验规程
77			JTG 3420—2020	公路工程水泥及水泥混凝土试验规程
78			JTG 3430—2020	公路土工试验规程

预览已结束，完整报告链接和二维码如下：

https://www.yunbaogao.cn/report/index/report?reportId=11_6552



云报告
https://www.yunbaogao.cn

云报告
https://www.yunbaogao.cn

云报告
https://www.yunbaogao.cn