

# 附件 1

## 现行及在编公路工程行业标准（定额）清单

（截至 2022 年 3 月 31 日）

序号	板块	模块	现行编号	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				公路工程行业技术标准外文版编译导则
5				公路工程行业技术标准英文版编译细则
6				公路工程行业技术标准法文版编译细则
7	通用	基础	JTG B01—2014	公路工程技术标准
8			JTG 2111—2019	小交通量农村公路工程技术标准
9			JTG 2112—2021	城镇化地区公路工程技术标准
10			JTJ 002-87	公路工程名词术语
11			JTJ 003-86	公路自然区划标准
12				公路通行能力细则
13				美丽公路技术规范
14			JTG 2120—2020	公路工程结构可靠性设计统一标准
15			建标〔2011〕124号	公路工程项目建设用地指标
16			交公路发〔2007〕358号	公路工程基本建设项目设计文件编制办法及图表示例
17			JTG F80/1—2017	公路工程质量检验评定标准 第一册 土建工程
18			JTG 2182—2020	公路工程质量检验评定标准 第二册 机电工程
19		安全	JTG B05—2015	公路项目安全性评价规范
20				公路项目安全性评价细则
21				涉路工程安全评价规范
22			JTG B05-01—2013	公路护栏安全性能评价标准
23				通行大件运输公路安全性评价规范
24			JTG B02—2013	公路工程抗震规范

序号	板块	模块	现行编号	名称	
25	公路建设		JTG/T 2231-01—2020	公路桥梁抗震设计规范	
26			JTG/T 2231-02—2021	公路桥梁抗震性能评价细则	
27			JTG 2232—2019	公路隧道抗震设计规范	
28			JTG F90—2015	公路工程施工安全技术规范	
29				公路工程结构安全性评价规范	
30				桥梁工程结构安全性评价规范	
31				公路风险评估技术规范	
32				公路隧道设施运营风险评估技术规范	
33				公路桥梁和隧道工程设计安全风险评估指南	
34			绿色	JTG B03—2006	公路建设项目环境影响评价规范
35				JTG B04—2010	公路环境保护设计规范
36					公路生态保护与修复技术规范
37					高寒高海拔地区公路生态保护及修复技术规范
38		JTG/T 2321—2021		公路工程利用建筑垃圾技术规范	
39		JTG/T 2340—2020		公路工程节能规范	
40				公路信息化技术规范	
41		智慧	JTG/T 2420—2021	公路工程信息模型应用统一标准	
42			JTG /T 2421—2021	公路工程设计信息模型应用标准	
43			JTG /T 2422—2021	公路工程施工信息模型应用标准	
44				公路工程养护 BIM 信息模型应用标准	
45				公路智能化数字技术规范	
46				公路建设市场监管信息技术标准	
47			公路建设	项目管理	公路建设项目管理规范
48		勘测		JTG C10—2007	公路勘测规范
49				JTG/T C10—2007	公路勘测细则
50				JTG C20—2011	公路工程地质勘察规范
51				JTG/T C21-01—2005	公路工程地质遥感勘察规范
52				JTG/T C21-02—2014	公路工程卫星图像测绘技术规程

序号	板块	模块	现行编号	名称
53				公路遥感监测技术规范
54				跨海通道地质勘察规程
55			JTG/T 3222—2020	公路工程物探规程
56			JTG 3223—2021	公路工程地质原位测试规程
57			JTG C30—2015	公路工程水文勘测设计规范
58		设计	JTG/T 3310—2019	公路工程混凝土结构耐久性设计规范
59	JTG/T 3311—2021		小交通量农村公路工程设计规范	
60	JTG D20—2017		公路路线设计规范	
61			基于驾驶模拟技术的公路线形设计指南	
62	JTG/T D21—2014		公路立体交叉设计细则	
63			公路平面交叉设计规范	
64			(城市群)复合型公路通道几何设计规范	
65	JTG D30—2015		公路路基设计规范	
66	JTG/T D31—2008		沙漠地区公路设计与施工指南	
67	JTG/T D31-02—2013		公路软土地基路堤设计与施工技术细则	
68	JTG/T D31-03—2011		采空区公路设计与施工技术细则	
69	JTG/T D31-04—2012		多年冻土地区公路设计与施工技术细则	
70	JTG/T D31-05—2017		黄土地区公路路基设计与施工技术规范	
71	JTG/T D31-06—2017		季节性冻土地区公路设计与施工技术规范	
72			公路膨胀土路基设计与施工技术细则	
73			盐渍土地区公路路基设计与施工技术细则	
74			红粘土与高液限土路基设计与施工技术规范	
75	JTG/T D32—2012		公路土工合成材料应用技术规范	
76			公路机制砂应用技术规程	
77	JTG/T D33—2012		公路排水设计规范	
78	JTG/T 3334—2018		公路滑坡防治设计规范	
79			公路水毁防治技术规范	
80			高承载力路基技术规范	
81	JTG D40—2011		公路水泥混凝土路面设计规范	

序号	板块	模块	现行编号	名称
82			JTG D50—2017	公路沥青路面设计规范
83				公路长寿命沥青路面技术规程
84				橡胶沥青路面技术规范
85			JTG/T 3350-03—2020	排水沥青路面设计与施工技术规范
86				公路纤维材料应用技术规范
87			JTG D60—2015	公路桥涵设计通用规范
88			JTG/T 3360-01—2018	公路桥梁抗风设计规范
89			JTG/T 3360-02—2020	公路桥梁抗撞设计规范
90			JTG/T 3360-03—2018	公路桥梁景观设计规范
91			JTG D61—2005	公路圬工桥涵设计规范
92			JTG 3362—2018	公路钢筋混凝土及预应力混凝土桥涵设计规范
93			JTG 3363—2019	公路桥涵地基与基础设计规范
94			JTG D64—2015	公路钢结构桥梁设计规范
95			JTG/T D64-01—2015	公路钢混组合桥梁设计与施工规范
96			JTG/T 3364-02—2019	公路钢桥面铺装设计与施工技术规范
97				钢-超高韧性混凝土轻型组合桥面结构设计与施工规范
98			JTG/T 3365-01—2020	公路斜拉桥设计规范
99			JTG/T 3365-02—2020	公路涵洞设计规范
100			JTG/T D65-05—2015	公路悬索桥设计规范
101			JTG/T D65-06—2015	公路钢管混凝土拱桥设计规范
102			JTG/T 3365-05—2022	公路装配式混凝土桥梁设计规范
103				公路桥涵超高性能混凝土应用规范
104				公路波纹钢结构涵洞设计与施工技术规范
105			JTG 3370.1—2018	公路隧道设计规范 第一册 土建工程
106			JTG D70/2—2014	公路隧道设计规范 第二册 交通工程与附属设施
107			JTG/T D70—2010	公路隧道设计细则
108			JTG/T D70/2-01—2014	公路隧道照明设计细则
109			JTG/T D70/2-02—2014	公路隧道通风设计细则

序号	板块	模块	现行编号	名称
110			JTG/T 3371—2022	公路水下隧道设计规范
111				公路水下沉管隧道设计规范
112				黄土地区公路隧道设计与施工技术规范
113				岩溶地区公路隧道设计与施工技术规范
114				寒区公路隧道技术规范
115			JTG/T 3374—2020	公路瓦斯隧道设计与施工技术规范
116			JTG D80—2006	高速公路交通工程及沿线设施设计通用规范
117			JTG D81—2017	公路交通安全设施设计规范
118			JTG/T D81—2017	公路交通安全设施设计细则
119			JTG/T 3381-02—2020	公路限速标志设计规范
120				公路避险车道设计细则
121				小交通量农村公路安全设施设计细则
122				城镇化地区公路交通安全设施设计细则
123			JTG D82—2009	公路交通标志和标线设置规范
124				公路交通标线通用技术规范
125				公路服务设施设计规范
126				公路管理设施设计规范
127			JTG/T 3383-01—2020	公路通信及电力管道设计规范
128				高速公路监控与通信技术规范
129				公路供配电系统设计规范
130				公路工程适应自动驾驶附属设施总体技术规范
131			JTG/T L11—2014	高速公路改扩建设计细则
132			JTG/T L80—2014	高速公路改扩建交通工程与沿线设施设计细则
133			JTG/T 3392—2022	高速公路改扩建交通组织设计规范
134				公路隧道改扩建技术规范
135				农村公路简易铺装路面设计施工技术细则
136		通用图	JTG/T 3911—2021	装配化工字组合梁钢桥通用图
137				装配化箱型组合梁钢桥通用图
138				公路中小跨径钢-混组合梁桥标准图集
139		试验	JTG E20—2011	公路工程沥青及沥青混合料试验规程

序号	板块	模块	现行编号	名称	
140			JTG 3420—2020	公路工程水泥及水泥混凝土试验规程	
141			JTG 3430—2020	公路土工试验规程	
142			JTG E41—2005	公路工程岩石试验规程	
143			JTG E42—2005	公路工程集料试验规程	
144			JTG E50—2006	公路工程土工合成材料试验规程	
145			JTG E51—2009	公路工程无机结合料稳定材料试验规程	
146				公路工程无结合料粒料材料试验规程	
147			JTG 3450—2019	公路路基路面现场测试规程	
148			检测		公路工程试验检测导则
149				JTG/T 3512—2020	公路工程基桩检测技术规程
150		JTG/T 3520—2021		公路机电工程测试规程	
151				公路交通安全设施工程测试规程	
152		施工	JTG/T 3610—2019	公路路基施工技术规范	
153			JTG/T F20—2015	公路路面基层施工技术细则	
154			JTG/T F30—2014	公路水泥混凝土路面施工技术细则	
155			JTG F40—2004	公路沥青路面施工技术规范	
156			JTG/T 3650—2020	公路桥涵施工技术规范	
157				公路桥梁施工监控技术规范	
158			JTG/T 3650-02—2019	特大跨径公路桥梁施工测量规范	
159			JTG/T 3651—2022	公路钢结构桥梁制造和安装施工规范	
160				跨海钢结构桥梁大节段施工技术规程	
161				公路装配式桥梁施工技术规范	
162				桥梁拆除技术规范	
163			JTG/T 3660—2020	公路隧道施工技术规范	
164				公路隧道施工监测技术规范	
165				公路沉管隧道施工技术规范	
166				公路工程隧道超前地质预报技术规程	
167			JTG/T 3671—2021	公路交通安全设施施工技术规范	
168			JTG/T F72—2011	公路隧道交通工程与附属设施施工技术规范	

序号	板块	模块	现行编号	名称		
169				公路管理设施及服务设施施工规范		
170				公路机电工程施工技术规范		
171				公路施工环境保护技术规范		
172		监理	JTG G10—2016	公路工程施工监理规范		
173		造价		JTG 3810—2017	公路工程项目造价文件管理导则	
174				JTG/T 3811—2020	公路工程施工定额测定与编制规程	
175				JTG/T 3812—2020	公路工程项目造价数据标准	
176				JTG 3820—2018	公路工程项目投资估算编制办法	
177				JTG/T 3821—2018	公路工程估算指标	
178				JTG 3830—2018	公路工程项目概算预算编制办法	
179				JTG/T 3831—2018	公路工程概算定额	
180				JTG/T 3832—2018	公路工程预算定额	
181				JTG/T 3833—2018	公路工程机械台班费用定额	
182					公路钢结构桥梁工程预算定额制定	
183					公路工程工程量清单计价规范	
184					公路工程安全生产费工程量标准清单及计量规范	
185					公路工程项目设计工程量编制标准	
186					公路建设项目竣工决算编制规范	
187			公路管理	站所		公路路政管理技术规范
188				信息系统		公路治超信息系统技术规范
189					公路非现场执法系统技术规范	
190	执法			公路现场勘查记录技术规范		
191				公路治超管理技术规范		
192	公路养护	综合	JTG H10-2009	公路养护技术规范		
193				公路冬季养护技术规范		
194			JTG 5120—2021	公路桥涵养护规范		
195				公路桥梁预防养护技术规范		
196				公路钢结构桥梁养护技术规范		
197				公路钢桥疲劳监测、评估与维护技术规程		

序号	板块	模块	现行编号	名称	
198			JTG/T 5122—2021	公路缆索体系结构桥梁养护技术规范	
199			跨海桥梁养护技术规范		
200			JTG H12—2015	公路隧道养护技术规范	
201				公路水下隧道养护技术规范	
202			JTJ 073.1—2001	公路水泥混凝土路面养护技术规范	
203			JTG 5142—2019	公路沥青路面养护技术规范	
204			JTG/T 5142-01—2021	公路沥青路面预防养护技术规范	
205			JTG 5150—2020	公路路基养护技术规范	
206				公路机电工程养护规范	
207			JTG/T 5190—2019	农村公路养护技术规范	
208			检测 评价	JTG 5210—2018	公路技术状况评定标准
209				JTG/T E61—2014	公路路面技术状况自动化检测规程
210				JTG/T H21—2011	公路桥梁技术状况评定标准
211				JTG/T J21—2011	公路桥梁承载能力检测评定规程
212				JTG/T J21-01—2015	公路桥梁荷载试验规程
213					公路桥梁现场检测技术规程
214					公路隧道病害检测评价与处治指南
215					公路桥梁耐久性检测评定规程
216					公路隧道工程现场测试规程
217				公路隧道长期监测技术规范	
218		JTG 5220—2020		公路养护工程质量检验评定标准	
219			农村公路技术状况评定标准		
220		养护 决策		公路养护决策技术规范	
221		养护 设计		公路养护工程设计规范	
222			JTG 5421—2018	公路沥青路面养护设计规范	
223	JTG/T J22—2008		公路桥梁加固设计规范		
224	JTG/T 5440—2018		公路隧道加固技术规范		
225	养护	JTG/T F31—2014	公路水泥混凝土路面再生利用技术细则		

序号	板块	模块	现行编号	名称	
226		施工	JTG/T 5521—2019	公路沥青路面再生技术规范	
227			JTG/T J23—2008	公路桥梁加固施工技术规范	
228				桥梁支座和伸缩装置病害评估、维护与更换技术规范	
229				公路斜拉桥换索技术规程	
230			JTG H30—2015	公路养护安全作业规程	
231				公路养护施工安全技术规程	
232				公路交通安全设施养护技术规范	
233			造价	JTG 5610—2020	公路养护预算编制导则
234		JTG/T M72-01—2017		公路隧道养护工程预算定额	
235		JTG/T 5612—2020		公路桥梁养护工程预算定额	
236				高速公路养护工程预算定额	
237				公路养护工程量标准清单及计量规范	
238		JTG/T 5640—2020		农村公路养护预算编制办法	
239		公路运营	运行监测		公路网运行监测技术规范
240					公路网管理平台技术规范
241					公路网运行评价技术规范
242					公路地质灾害监测技术规范
243					公路结构物强震动安全监测技术规范
244				公路桥梁结构安全营运监测系统设计规范	
245	出行服务			公路出行信息服务技术规范	
246				公路隧道运营技术规范	
247				公路服务区运营服务规范	
248	收费服务			收费公路联网收费技术标准	
249			JTG/T 6303.1—2017	收费公路移动支付技术规范 第一册 停车移动支付	
250			JTG B10-01—2014	公路电子不停车收费联网运营和服务规范	
251				收费公路联网收费系统检测规程	
252			应急		公路交通应急处置技术规范

序号	板块	模块	现行编号	名称
253		处置		公路交通应急物资储备中心建设规范
254		车路 协同		公路电子不停车收费车路协同拓展服务技术规范
255		造价		高速公路运营养护预算编制办法

注：未列现行编号的为正在制定中的标准规范。