

序号	项目	教材名称	主编	级别	出版时间	出版社
1	认定教材	建筑综合表现技法—计算机建筑表现	甘亮、姚阳、董莉莉	校级	201706	华中科技大学出版社
2	认定教材	建筑综合表现技法—建筑手绘表现	甘亮、姚阳、董莉莉	校级	201706	华中科技大学出版社
3	认定教材	大学体育教程	申存生、隆承宏	校级	201607	南开大学出版社
4	认定教材	建筑快速设计	董莉莉	校级	201607	中国建筑工业出版社
5	认定教材	园林景观材料	董莉莉	校级	201607	重庆大学出版社
6	认定教材	道路立体交叉规划与设计（第二版）	孙家驷	校级	201604	人民交通出版社股份有限公司
7	认定教材	公路运输规划与设计	向红艳	校级	201505	人民交通出版社股份有限公司
8	认定教材	数字图像处理技术及其应用研究	蒋伟、邓尚伟、夏永泉	校级	201503	科学技术文献出版社
9	认定教材	工程训练与创新	杨钢	校级	201501	科学出版社
10	认定教材	《灰色童话书》“译”问	曹顺发	校级	201408	人民交通出版社股份有限公司
11	认定教材	CET-4写读译强化教程	李勇、杨学云	校级	201408	人民交通出版社股份有限公司
12	认定教材	看看再说当代非英语专业口语教程	张周易、曹顺发	校级	201408	人民交通出版社股份有限公司
13	认定教材	大学英语自主听力教程	陈婕、李勇	校级	201408	人民交通出版社股份有限公司
14	认定教材	高等数学同步训练（同济大学版）（上册）	刘亚威、胡国全、蒋伟	校级	201407	复旦大学出版社
15	认定教材	交通土建工程测量（第3版）	曹智翔、邓明镜	校级	201402	西南交通大学出版社
16	认定教材	钢桥	周远棣、徐君兰	校级	201401	人民交通出版社
17	认定教材	公路工程定额原理与估价	宾雪峰	校级	201401	人民交通出版社
18	认定教材	全球定位系统测量原理及应用	邓明镜、刘国栋、徐金	校级	201401	西南交通大学出版社
19	认定教材	军事课教程（第二版）	张勇、蒋研川刘君	校级	201308	高等教育出版社
20	认定教材	桥梁结构试验检测技术	施尚伟、向中富	校级	201211	重庆大学出版社
21	认定教材	工业设计精确表现	李伟湛、杨先英	校级	201210	机械工业出版社
22	认定教材	Auto CAD及测绘应用	李华蓉、刘国栋	校级	201209	西南交通大学出版社

23	认定教材	变形监测	李保平、潘国兵	校级	201208	西南交通大学出版社
24	认定教材	工业设计过程与表达	林立、罗成、李伟湛	校级	201203	机械工业出版社
25	认定教材	高等级公路机械化施工技术	郭小宏	校级	201202	人民交通出版社
26	认定教材	公路工程造价编制与案例分析	宾雪峰	校级	201202	人民交通出版社
27	认定教材	桥涵水利水文(第2版)	杨斌、王晓雯	校级	201201	西南交通大学出版社
28	认定教材	英语专业学生学术论文写作手册	周开鑫	校级	201201	外语教学与研究出版社
29	认定教材	地质灾害理论与控制	陈洪凯	校级	201108	科学出版社
30	认定教材	最新大学英语	杨学云、李鹏洲	校级	201108	上海交通大学出版社
31	认定教材	桥梁工程(第2版)	周水兴	校级	201107	重庆大学出版社
32	认定教材	土力学与地基基础	赵明阶	校级	201107	人民交通出版社
33	认定教材	道路建筑材料	黄维蓉	校级	201107	人民交通出版社
34	认定教材	新型支挡结构	王成、梁波	校级	201106	西南交通大学出版社
35	认定教材	SPSS统计分析实验指导	庄致、冯运义	校级	201104	电子科技大学出版社
36	认定教材	电子商务	谈晓勇、汪斌	校级	201104	机械工业出版社
37	认定教材	重庆桥梁志	孙家驷	校级	201103	重庆大学出版社
38	认定教材	道路工程试验检测技术	凌天清	校级	201101	重庆大学出版社
39	认定教材	汽车底盘及整车实验教程	张军、王志洪	校级	201101	西南交通大学出版社
40	认定教材	汽车发动机性能与电器	斯海林、王志洪	校级	201101	西南交通大学出版社
41	认定教材	道路工程(第二版)	凌天清	校级	201009	人民交通出版社
42	认定教材	测量实验指导书	刘国栋	校级	201006	重庆大学出版社
43	认定教材	材料力学实验	马骏	校级	201006	重庆大学出版社
44	认定教材	Auto CAD桥梁多媒体示例教程	陈世明	校级	201001	人民交通出版社
45	认定教材	计算机辅助设计技术与应用	罗天洪	校级	200909	重庆大学出版社

46	认定教材	财务分析	叶晓玲、张健	校级	200909	西南交通大学出版社
47	认定教材	土木工程图学	任德记	校级	200908	黄河水利出版社
48	认定教材	连续梁桥	邹毅松、王银辉	校级	200904	人民交通出版社
49	认定教材	数字图像处理技术与应用	蓝章礼、李益才、李艾	校级	200903	清华大学出版社
50	认定教材	交通运输法规（第二版）	孙永杰	校级	200902	人民交通出版社
51	认定教材	建筑材料	王瑞燕	校级	200901	重庆大学出版社
52	认定教材	Visual Basic语言程序设计教程	周建丽、张延萍、周翔	校级	200901	中国水利水电出版社
53	认定教材	现代推销学	易世志	校级	200901	电子科技大学出版社
54	认定教材	道路交通安全安全学	邵毅明	校级	200812	人民交通出版社
55	认定教材	计算机辅助制造（第2版）	王先逵	校级	200812	清华大学出版社
56	认定教材	悬索桥	徐君兰	校级	200810	人民交通出版社
57	认定教材	交通土建工程测量（第二版）	曹智翔、邓明镜	校级	200808	西南交通大学出版社
58	认定教材	基础会计模拟实验指导	梁丽	校级	200806	东南大学出版社
59	认定教材	道路概论（第二版）	孙家驷	校级	200804	人民交通出版社
60	认定教材	国际工程管理概论（第2版）	刘尔烈	校级	200804	天津大学出版社
61	认定教材	路桥施工组织设计范例	魏道升	校级	200801	人民交通出版社
62	认定教材	物流管理实验实训教程	乜堪雄	校级	200708	东南大学出版社
63	认定教材	技术经济学	刘燕	校级	200703	电子科技大学出版社
64	认定教材	桥梁工程	周水兴、向中富	校级	200612	重庆大学出版社、新疆大学出版社
65	认定教材	特殊路基工程	杨锡武	校级	200609	人民交通出版社
66	认定教材	大学英语朗诵文选	毛明勇	校级	200608	电子科技大学出版社
67	认定教材	市场营销	乜堪雄	校级	200606	东南大学出版社
68	认定教材	大学物理实验	胡成华、周平、兰明乾	校级	200601	电子科技大学出版社

69	认定教材	土木工程专业英语	田文玉	校级	200508	重庆大学出版社
70	认定教材	公路工程合同管理与索赔及案例分析	沈其明、李红镛	校级	200506	人民交通出版社
71	认定教材	航道整治建筑物水毁理论及模拟技术	王平义	校级	200412	人民交通出版社
72	认定教材	桥涵水利水文	杨斌、王晓雯	校级	200408	西南交通大学出版社
73	认定教材	流体力学	俞嘉虎	校级	200211	人民交通出版社
74	认定教材	土木类工程英语（教程）使用指南	周开鑫	校级	200206	人民交通出版社
75	认定教材	公路工程造价原理与编制	周直、崔新媛	校级	200203	人民交通出版社
76	认定教材	桥梁加固与改造	蒙云、卢波	校级	200108	人民交通出版社
77	认定教材	土木类工程英语（教程）	周开鑫	校级	200108	人民交通出版社
78	认定教材	理论力学学习辅导	刘敬莹	校级	200010	人民交通出版社
79	认定教材	大学英语（三级）辅导教程	周开鑫	校级	199405	电子科技大学出版社
80	认定教材	大学英语（四级）辅导教程	周开鑫	校级	199307	电子科技大学出版社