附件 1：

# 2016 年上海市工程建设规范编制计划（新编）

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序 号** | **标准名称** | **主要技术内容或适用范围** | **主管部门/ 提出部门** | **主编单位** | **参编单位** | **完成 时间** |
| 1 | 建设占用耕  地耕作层土 壤剥离再利 用技术规范 | 适用于上海市行政区域内建设占用耕地对耕 作层土壤的剥离，和土地整治、高标准基本 农田建设及市容绿化等需利用耕作层土壤的 项目。 | 上海市规划和国 土资源管理局 | 上海市建设用地和 土地整理事务中心 |  | 2017  年 6 月 |
| 2 | 土地整治项 目工程质量 验收规范 | 本规范适用于上海市行政区域内农用地整 治、未利用地开发和建设用地复垦等土地整 治项目的工程质量验收。 | 上海市规划和国 土资源管理局 | 上海市建设用地和 土地整理事务中心 | 上海市地矿工程勘察院、上海宏波工 程咨询管理有限公司 | 2017  年 6 月 |
| 3 | 土地整治项 目规划设计 规范 | 适用于在本市范围内开展的所有土地整治项 目、农业综合开发项目和农田水利建设项目。 | 上海市规划和国 土资源管理局 | 上海市建设用地和 土地整理事务中心 | 上海市地矿工程勘察院、上海宏波工 程咨询管理有限公司 | 2017  年 6 月 |
| 4 | 黄浦江两岸 滨江公共环 境建设标准 | 规定了黄浦江两岸规划控制范围内滨江公共 空间的景观、环境保护、绿地建设、防汛、 公共旅游码头等公共环境规划、设计和建设 管理的要求。 | 上海市规划和国  土资源管理局 上海市住房和城 乡建设管理委员 会 | 上海市城市规划设 计研究院 |  | 2017  年 6 月 |
| 5 | 城市设计管 控体系及标 准 | 以编制两大法定规划（总规、控规）为工作 核心。建立以规划编制、方案审批、后续管 理三大规划责权为核心，城市设计方案、建 设相关法规、城市设计导则、专业决策辅助 为主要工具的管控体系。 | 上海市规划和国 土资源管理局 | 上海市城市规划设 计研究院 |  | 2017  年 6 月 |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序 号** | **标准名称** | **主要技术内容或适用范围** | **主管部门/ 提出部门** | **主编单位** | **参编单位** | **完成 时间** |
| 6 | 地下空间环 境照明标准 | 适用于城市地下空间及其附属的建（构）筑 物、下沉式广场、绿地等涉及环境和景观照 明的场所。 | 上海市住房和城 乡建设管理委员 会 | 上海市政工程设计  研究总院（集团） 公司 华东建筑设计研究 院有限公司 | 上海市城市综合管理事务中心 | 2017  年 6 月 |
| 7 | 异形断面盾 构法隧道技 术规范 | 适用于有工程实践的双圆盾构法隧道、矩形 盾构法隧道及椭圆形盾构法隧道。 | 上海市交通委员 会 | 上海市政工程设计  研究总院（集团） 公司 上海市城市建设设 计研究总院 上海市隧道工程轨 道交通设计研究院 | 同济大学 | 2017  年 12 月 |
| 8 | 透水人行道 技术规程 | 适用于上海市透水人行道设计、施工与验 收。 | 上海市交通委员 会 | 上海市政工程设计 研究总院（集团） 有限公司 |  | 2017  年 6 月 |
| 9 | 有轨电车交 通工程设计 规程 | 适用于上海市市域范围内的有轨电车新建、 改建工程。 | 上海市交通委员 会 | 上海市城市建设设 计研究总院 | 上海市公安局交通警察总队 | 2017  年 12 月 |
| 10 | 工程测量技 术规范 | 上海市市政管辖范围内的市政工程、高速公 路、轨道交通、大型工业和民用建构筑物建 设期测量及运营期的变形监测。 | 上海市住房和城 乡建设管理委员 会 | 上海岩土工程勘察  设计研究院有限公 司  上海市测绘院 上海市城市建设设 计研究总院 | 上海勘测设计研究院有限公司 上海申元岩土工程有限公司 | 2017  年 12 月 |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序 号** | **标准名称** | **主要技术内容或适用范围** | **主管部门/ 提出部门** | **主编单位** | **参编单位** | **完成 时间** |
| 11 | 型钢混凝土 桥梁设计规 范 | 适用于需要建造型钢组合桥梁的公路桥以 及城市桥梁。包括上部结构、下部结构以及 部分的桥梁构件。 | 上海市交通委员 会 | 上海市城市建设设  计研究总院 上海勘测设计研究 院有限公司 |  | 2017  年 12 月 |
| 12 | 道路照明设 施监控系统 技术规程 | 适用于上海市市政管辖范围内的道路照明设 施，包括城市道路、高速公路、干线公路及 城镇化农村道路的照明设施监视和控制 | 上海市住房和城 乡建设管理委员 会 | 上海市城市建设设 计研究总院 | 上海市城市综合管理事务中心,上海 路辉电子科技有限公司,上海市电力 公司 | 2017  年 12 月 |
| 13 | 道路视频监 控信息系统 联网技术规 程 | 适用于上海市道路管理行业视频监控信息系 统的项目新建、项目升级改造、系统运行与 维护管理，也适用于其他信息系统与道路视 频监控信息系统之间的系统互联和信息共 享。 | 上海市交通委员 会 | 上海市路政局 |  | 2017  年 12 月 |
| 14 | 城镇化地区 公路工程技 术标准 | 适用于本市城镇化地区公路设计标准。 | 上海市交通委员 会 | 上海市路政局  上海市政工程设计 研究总院（集团） 有限公司 |  | 2017  年 12 月 |
| 15 | 城市道路指 路标志设置 规程 | 适用于本市新建及改建的各级城市道路和公 路的城镇段。 | 上海市交通委员 会 | 上海市路政局  上海市政工程设计 研究总院（集团） 有限公司 | 上海市城建设计研究总院,上海市公 安局交警总队 | 2017  年 12 月 |
| 16 | 公路指路标 志设置规程 | 适用于上海市高速公路、一般公路的指路标 志设置 | 上海市交通委员 会 | 上海市路政局、同 济大学 | 上海市城建设计研究总院,上海市公 安局交警总队 | 2017  年 12 月 |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序 号** | **标准名称** | **主要技术内容或适用范围** | **主管部门/ 提出部门** | **主编单位** | **参编单位** | **完成 时间** |
| 17 | 地铁盾构隧 道衬砌加固 技术规程 | 适用于建设期和运营期全过程的地铁盾构隧 道衬砌加固和修复工程。 | 上海市交通委员 会 | 上海隧道工程有限  公司、上海申通地 铁集团公司、上海 地铁维护保障有限 公司 | 上海隧道工程股份有限公司,上海市 隧道轨道交通设计院,上海建科工程 咨询有限公司、同济大学等 | 2017  年 12 月 |
| 18 | 农田水利工 程设计技术 规程 | 适用于上海的农田水利工程设计和管 理。 | 上海市水务局 | 上海勘测设计研究  院有限公司 上海市水利工程设 计研究院有限公司 |  | 2017  年 12 月 |
| 19 | 消防设施物 联网系统技 术规范 | 适用于建筑、改建、扩建的消防设施物联网 的设计、施工、安装、验收以及维护的技术 规定。 | 上海市消防局 | 华东建筑设计研究 总院 | 上海市消防局等 | 2017  年 12 月 |
| 20 | 上海市属高 校建筑规划 面积标准 | 本市市属高校基本建设项目，包括新建、改 建、扩建项目。 | 上海市教育委员 会 | 上海市教育委员会 | 上海市教育基建管理中心，上海城市 规划设计研究院 | 2017  年 6 月 |
| 21 | 居住建筑室 内装配式装 修工程设计 规范 | 适用范围：上海市城镇新建住宅的室内装配 式装修体系设计。 主要技术内容：总则、术语、基本规定、套 内空间、公共部分、室内环境、建筑设备。 | 上海市住房和城 乡建设管理委员 会 | 上海市建筑装饰协  会 中国建筑标准设计 研究院有限公司 上海市房地产科学 研究院 | 同济大学 | 2017  年 6 月 |
| 22 | 装配式建筑  工程设计文 件编制深度 标准 | 适用于上海市装配式建筑工程设计。 | 上海市住房和城 乡建设管理委员 会 | 上海市建设工程设  计文件审查管理事 务中心 上海市建工设计研 |  | 2017  年 10 月 |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序 号** | **标准名称** | **主要技术内容或适用范围** | **主管部门/ 提出部门** | **主编单位** | **参编单位** | **完成 时间** |
|  |  |  |  | 究院有限公司 |  |  |
| 23 | 建设工程设 计电子文档 交付标准 | 适用于本市建设工程建筑、结构、给排水、 暖通、电气等各个设计专业。 | 上海市住房和城 乡建设管理委员 会 | 上海市建设工程设 计文件审查管理事 务中心 |  | 2017  年 12 月 |
| 24 | 岩土工程信 息模型技术 标准 | 适用于上海地区岩土工程勘察、岩土工程监 测、岩土工程物探等工程信息模型的数据采 集、储存、建模和交付。 | 上海市住房和城 乡建设管理委员 会 | 上海岩土工程勘察  设计研究院有限公 司  上海市测绘院 |  | 2017  年 12 月 |
| 25 | 建设场地污  染土与地下 水土工处置 技术规范 | 上海地区污染场地(污染土与地下水）土工处 置的设计和施工 | 上海市住房和城 乡建设管理委员 会 | 上海岩土工程勘察  设计研究院有限公 司上海长凯岩土工 程有限公司 |  | 2017  年 12 月 |
| 26 | 基坑工程微 变形控制技 术规程 | 适用于基坑工程的设计与施工工作。 | 上海市住房和城 乡建设管理委员 会 | 上海建工集团股份  有限公司 同济大学建筑设计 研究院（集团）有 限公司 | 上海地铁维护保障有限公司,上海交 通大学,上海岩土工程勘察设计研究 院有限公司 | 2017  年 12 月 |
| 27 | 插槽式支架 施工技术规 程 | 适用于上海地区采用插槽式支架进行设计、 施工及验收的模板支架体系管理。 | 上海市住房和城 乡建设管理委员 会 | 上海建工四建集团 有限公司 |  | 2017  年 12 月 |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序 号** | **标准名称** | **主要技术内容或适用范围** | **主管部门/ 提出部门** | **主编单位** | **参编单位** | **完成 时间** |
| 28 | 热轧带肋高 强钢筋应用 技术规程 | 适用于配置 HTRB600、HTRB630 热处理带肋高 强钢筋的混凝土结构的房屋和一般构筑物的 设计、施工和质量验收。 | 上海市住房和城 乡建设管理委员 会 | 中国建筑第八工程  局有限公司，同济 大学，江苏天舜金 属材料集团有限公 司 | 上海市建设工程安全质量监督总站,  上海市建设工程设计文件审查管理事 务中心,华东建筑设计研究有限公司, 上海市地下空间设计研究总院有限公 司,上海市申元岩土工程有限公司等 | 2017  年 6 月 |
| 29 | 超高压喷射 注浆法应用 技术规程 | 大直径超高压旋喷桩技的设计施工、检测及 验收。 | 上海市住房和城 乡建设管理委员 会 | 上海广大基础工程 有限公司 华东建筑设计研究 总院 |  | 2017  年 6 月 |
| 30 | 大跨度空间 结构抗连续 倒塌设计规 范 | 一般永久性、临时性民用建筑屋盖及构筑物 的抗连续倒塌设计。 | 上海市住房和城 乡建设管理委员 会 | 华东建筑设计研究 院有限公司 同济大学 | 上海建筑设计研究院有限公司 同济大学建筑设计院等 | 2017  年 12 月 |
| 31 | 建筑隔震及 消能减震技 术规程 | 适用于本市建筑隔震及消能减震技术的设 计、施工、验收和维护。 | 上海市住房和城 乡建设管理委员 会 | 同济大学，上海市  金属结构行业协 会，上海现代建筑 设计（集团）有限 公司 | 同济大学，宝钢集团有限公司，宝钢  钢构有限公司，上海力岱结构工程技 术有限公司，上海市机械施工集团有 限公司，鞍山钢铁集团公司，上海蓝 科建筑减震科技股份有限公司 | 2017  年 12 月 |
| 32 | 改性聚苯板  外墙保温系 统应用技术 规程 | 改性聚苯板外墙保温系统应用技术规程适用 于上海市新建、扩建、改建的居住建筑和公 共建筑外墙节能保温工程的设计、施工和验 收。工业建筑保温以及既有建筑外墙的节能 | 上海市住房和城 乡建设管理委员 会 | 同济大学 上海建科检验有限 公司 | 亚士创能科技（上海）股份有限公司, 上海圣奎塑业公司等 | 2016  年 6 月 |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序 号** | **标准名称** | **主要技术内容或适用范围** | **主管部门/ 提出部门** | **主编单位** | **参编单位** | **完成 时间** |
|  |  | 保温改造工程在技术条件相同时也可执行。 |  |  |  |  |
| 33 | 高性能混凝 土应用技术 规程 | 上海市高性能混凝土应用技术领域 | 上海市住房和城 乡建设管理委员 会 | 上海市建筑科学研 究院 |  | 2017  年 6 月 |
| 34 | 建筑信息模 型联审平台 数据交互标 准 | 适用于上海地区建筑工程施工运维信息模型 的信息交付。着眼于运维，着手于设计与施 工，实现建筑工程设施设备资产信息竣工交 付并顺利运用于建筑的后期管理与运维是本 规范的目标。 | 上海市住房和城 乡建设管理委员 会 | 上海交通大学 上海蓝色星球科技 股份有限公司 |  | 2017  年 6 月 |
| 35 | 道路工程生  活垃圾焚烧 炉渣集料应 用技术规程 | 适用于上海市应用生活垃圾焚烧炉渣集料的 公路、城市道路新建及改建等工程。 | 上海市住房和城 乡建设管理委员 会 | 上海市市政规划设 计研究院 | 上海寰保渣业处置有限公司,同济大 学 | 2016  年 12 月 |
| 36 | 公路盾构法  隧道工程质 量检验评定 标准 | 适用于大于或等于 14 米以上的超大型盾构法 公路隧道的质量检验评定。 | 上海市交通委员 会 | 上海城投公路投资  （集团）有限公司 上海隧道工程轨道 交通设计研究院 | 上海市合流工程监理有限公司 | 2017  年 12 月 |

附件 2

# 2016 年上海市工程建设规范编制计划（修订）

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序 号** | **名称** | **现标准编号** | **主管部**  **门/提出 部门** | **主编单位** | **完成时 间** |
| 1 | 钻孔灌注桩 施工规程 | DG/TJ08-202-2007 | 上海市  住房和 城乡建 设管理 委员会 | 上海建工集团股份 有限公司 上海现代建筑设计 (集团)有限公司 | 2017 年  6 月 |
| 2 | 建设工程施 工现场远程 监控管理技 术规程 | DG/-TJ08-2025-2007 | 上海市  住房和 城乡建 设管理 委员会 | 上海市建设工程安 全质量监督总站 同济大学 | 2017 年  12 月 |
| 3 | 脱硫石膏土 体增强剂应 用技术规程 | DG/TJ08-2082-2011 | 上海市  住房和 城乡建 设管理 委员会 | 上海市建筑科学研 究院 | 2016 年  12 月 |
| 4 | 公共建筑用 能监测系统 工程技术规 范 | DGJ08-2068-2012 | 上海市 住房和 城乡建 设管理 委员会 | 上海市建筑科学研  究院 上海现代建筑设计  （集团）有限公司 上海市建筑建材业 市场管理总站 | 2017 年  6 月 |
| 5 | 地面沉降监 测与防治技 术规程 | DG/TJO8-2051-2008 | 上海市  规划和 国土资 源管理 局 | 上海市地质调查研 究院 | 2017 年  6 月 |
| 6 | 上海市生态 公益林建设 技术规程 | DG/TJ08-2058-2009 | 上海市  绿化和 市容管 理局 | 上海市林业总站 | 2017 年  6 月 |
| 7 | 住宅建筑通 信配套工程 技术规范 | DG/TJ08-606-2011 | 上海市 通信管 理局 | 上海市通信管理局 | 2017 年  6 月 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 8 | 轻型钢结构 制作及安装 验收规程 | DG/TJ08-010-2001 | 上海市  住房和 城乡建 设管理 委员会 | 上海市金属结构协 会 | 2017 年  12 月 |
| 9 | 普通中小学 校建设标准 | DG/TJ08-12-2004 | 上海市 教育委 员会 | 上海市教育委员会 | 2017 年  12 月 |
| 10 | 建筑结构用 索应用技术 规程 | DG/TJ08-019-2005 | 上海市  住房和 城乡建 设管理 委员会 | 上海建筑设计研究 院有限公司 | 2017 年  12 月 |
| 11 | 燃气直燃型  吸收式冷热 水机组工程 技术规程 | DGJ08-74-2004 | 上海燃  气(集 团)有限 公司 | 上海燃气(集团)有  限公司 上海燃气工程设计 研究有限公司 | 2017 年  12 月 |
| 12 | 道路交通管 理设施施工 验收规程 | DBJ08-232-98 | 上海市 交通委 员会 | 上海市公安局交通 警察总队 | 2017 年  12 月 |
| 13 | 埋地塑料排 水管道工程 技术规程 | DG/TJ08-308-2002 | 上海市  住房和 城乡建 设管理 委员会 | 上海市市政工程研 究院 上海现代建筑设计  （集团）有限公司 | 2017 年  12 月 |
| 14 | 既有建筑物 结构检测与 评定标准 | DG/TJ08-804-2005 | 上海市  住房和 城乡建 设管理 委员会 | 同济大学 上海市房屋检测中 心 | 2017 年  12 月 |
| 15 | 建设工程造 价咨询规范 | DG/TJ08-1202-2011 | 上海市  住房和 城乡建 设管理 委员会 | 上海市建筑建材业 市场管理总站 上海市建设工程咨 询行业协会 | 2017 年  12 月 |
| 16 | 混凝土模卡 砌块应用技 术规程 | DG/TJ08-2087-2011 | 上海市  住房和 城乡建 设管理 委员会 | 上海市房屋建设设 计研究院有限公司 | 2017 年  12 月 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 17 | 无机保温砂 浆系统应用 技术规程 | DG/TJ08-2088-2011 | 上海市  住房和 城乡建 设管理 委员会 | 同济大学 上海市建筑科学研 究院（集团）有限公 司 | 2017 年  12 月 |
| 18 | 悬挑式脚手 架安全技术 规程 | DG/TJ08-2002-2006 | 上海市  住房和 城乡建 设管理 委员会 | 上海市建工设计研 究院有限公司 | 2017 年  12 月 |
| 19 | 建设工程扬 尘污染防治 规范 | DGJ08-121-2006 | 上海市  住房和 城乡建 设管理 委员会 | 上海市建设工程安 全质量监督总站 | 2017 年  12 月 |
| 20 | 地下管线测 绘规范 | DG/TJ08-85-2010 | 上海市  规划和 国土资 源管理 局 | 上海市测绘院 | 2017 年  12 月 |
| 21 | 温拌沥青混 合料路面技 术规程 | DG/TJ08-2083-2011 | 上海市 交通委 员会 | 上海市公路管理处 上海市市政工程管 理处 | 2017 年  12 月 |
| 22 | 移动通信室  内信号覆盖 系统设计与 验收规范 | DG/TJ08-1105-2010 | 上海市  经济和 信息化 委员会 | 上海市信息系统质 量技术协会 | 2017 年  12 月 |
| 23 | 小型压缩式  生活垃圾收 集站设置标 准 | DG/TJ08-402-2000 | 上海市  绿化和 市容管 理局 | 上海市环境工程设 计科学研究院 | 2017 年  12 月 |
| 24 | 多层住宅平 屋面改坡屋 面工程技术 规程 | DG/TJ08-023-2006 | 上海市  住房和 城乡建 设管理 委员会 | 上海市住宅修缮工 程质量事务中心 上海房地产科学研 究院 | 2017 年  12 月 |
| 25 | 电动汽车充  电基础设施 建设技术规 范 | DG/TJ08-2093-2012 | 上海市 交通委 员会 | 上海市电力公司 上海市交通委员会 | 2017 年  12 月 |