

# 平顶山市人民政府办公室文件

平政办〔2019〕30号

## 平顶山市人民政府办公室 关于印发平顶山市工程建设项目审批制度改革 实施方案的通知

各县（市、区）人民政府，城乡一体化示范区、高新区管委会，  
市人民政府各部门：

《平顶山市工程建设项目审批制度改革实施方案》已经2019年8月9日市政府第38次常务会议研究通过，现印发给你们，请结合实际认真贯彻执行。



# 平顶山市工程建设项目审批制度改革实施方案

为进一步深化“放管服”改革、优化营商环境，深入推进政府职能转变，根据《国务院办公厅关于全面开展工程建设项目审批制度改革的实施意见》（国办发〔2019〕11号）、《河南省人民政府办公厅关于印发河南省工程建设项目审批制度改革实施方案的通知》（豫政办〔2019〕38号）规定，结合我市实际，制定本方案。

## 一、总体要求

（一）指导思想。以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，深入贯彻党的十九大和十九届二中、三中全会精神，坚持以人民为中心，牢固树立新发展理念，以推进政府治理体系和治理能力现代化为目标，以更好更快方便企业和群众办事为导向，加大转变政府职能和简政放权力度，全面开展工程建设项目审批制度改革，实现审批流程、信息数据平台、审批管理体系、监管方式“四统一”，努力构建科学、便捷、高效的工程建设项目审批管理体系，持续优化营商环境。

（二）改革内容。对工程建设项目审批制度全流程（包括从立项到竣工验收和公共设施接入服务）进行改革，主要是房屋建筑和城市基础设施等工程（不包括特殊工程和交通、水利、能源

等领域的重大工程),覆盖行政许可等审批事项和技术审查、中介服务、市政公用服务以及备案等其他类型事项,推动流程优化和标准化。

(三)工作目标。2019年6月底,初步建成平顶山市工程建设项目审批制度框架和信息数据平台,全市工程建设项目审批时限压减至100个工作日以内。到2019年底,平顶山市工程建设项目审批管理系统与河南省政务服务平台、省级工程建设项目审批管理系统、全国工程建设项目审批管理系统实现互联互通。到2020年底,基本建成全市统一的工程建设项目审批和管理体系。

## 二、统一审批流程

(四)精简审批环节。在规划确定的城镇建设用地范围内使用已批准建设用地进行建设的项目,不再进行建设项目用地预审;城市基础设施配套费、防空地下室易地建设费缴纳不作为建设工程规划许可证核发的前置条件;将不涉及跨县(市、区)和铁路、机场等具有区域影响力的建设项目选址意见书审批权限下放至县(市、区);将政府投资项目的可行性研究报告审批与建设项目选址意见书核发、建设项目用地预审并联办理,与项目招标方案核准合并办理;将质量安全监督手续、施工图审查备案与建筑工程施工许可证核发合并办理;合并办理建设项目选址意见书核发和建设项目用地预审,并联办理划拨土地和建设用地规划许可证核发;以出让方式取得土地的,在签订土地出让合同后,并联办理建设用地规划许可证核发和建设用地批准(用地批复);将“建设

项目压覆矿产资源审批”和“矿产资源储量登记”合并为“建设项目压覆重要矿产资源审批”，在土地供应前完成；将“防空地下室易地建设审批”并入“防空地下室建设审批”；将消防、人防、技防等技术审查并入施工图设计文件审查；建设工程设计方案审查与建设工程规划许可证核发同步进行，在建设单位提交设计方案后，由审批部门征求有关部门意见；地震安全性评价在工程设计前完成；环境影响评价、节能评价等评估评价和取水许可等事项在项目开工前完成；将防空地下室设计条件核定提前到土地供应环节，并在土地供应方案中予以明确；可以将建设项目用地预审意见作为使用土地证明文件申请办理建设工程规划许可证；将市政公用基础设施报装手续提前到项目开工前办理，项目竣工验收后直接办理接入事宜。

（五）规范审批事项。制定平顶山市工程建设项目审批事项清单，明确各项审批事项的法律依据、适用范围、申请材料、前置条件和审批时限，并实行动态管理。

（六）合理划定审批阶段。将工程建设项目审批流程划分为立项用地规划许可、工程建设许可、施工许可、竣工验收4个阶段，实行“一家牵头、并联审批、限时办结”。立项用地规划许可阶段和工程建设许可阶段由自然资源和规划部门牵头；施工许可阶段和竣工验收阶段由住房和城乡建设部门牵头。其他行政许可、强制性评估、中介服务、市政公用服务以及备案等事项纳入相关阶段办理或与相关阶段事项并联办理。

(七) 分类制定审批流程。将工程建设项目主要划分为政府投资房屋建筑类项目、政府投资基础设施线性工程类项目、社会投资类项目(不含带方案出让用地项目及中小型社会投资项目)、社会投资带方案出让用地项目、社会投资中小型工程项目、水利工程类项目、公路工程类项目、电网工程类项目八大类,分别制定审批流程图。政府投资房屋建筑类项目、水利工程类项目、公路工程类、电网工程类项目原则上按4个阶段办理;社会投资类项目、社会投资中小型工程项目原则上按后3个阶段整合办理环节;不再对社会投资带方案出让用地项目的设计方案进行审查,将工程建设许可和施工许可合并为一个阶段。

(八) 实行“联合审验”。精简整合建设工程领域现场踏勘、设计方案审查、施工图审查、测绘测量、竣工验收等环节审查、审批、监管服务事项,建立协调统一的工作机制,实现“联合踏勘、联合审查、联合审图、联合测绘、联合验收”。

(九) 推进区域评估和“多评合一”。逐步实现区域评估全覆盖,各类开发区、产业集聚区、工业园区、新区和其他有条件的区域,由管理机构统一组织对土地勘测、矿产压覆、地质灾害、节能、水土保持、文物保护、洪水影响、地震安全性、气候可行性、环境评价等事项实施区域评估。取消企业投资备案类项目中工业项目、小型项目的各类评估,改由项目单位按照规定组织编制评估报告;将各类技术性评估事项由串联分散办理调整为并联集中办理,推行“多评合一”,实现“一次申请、一次告知、同步

编制、集中评审”。

(十) 推行告知承诺制，实行“容缺办理”。制定平顶山市工程建设项目告知承诺制实施办法及事项清单，审批部门可根据申请人的书面承诺和信用等情况直接作出审批决定。区域评估范围内的工程建设项目，对其相应的审批事项实行告知承诺制。对实行“容缺办理”的审批事项，先行出具预审意见，在办理施工许可时完善相关手续。

(十一) 建立帮办代办机制，推行联合辅导。组建专门帮办代办队伍，根据企业意愿对工程建设项目实行全流程或部分环节陪同办理，无偿代为企业办理事项申报及相关工作，变“企业跑腿”为“政府跑腿”。工程建设项目审批部门要研究建立联合辅导机制，组织相关环节的审批人员从“审批后台”走向“服务前台”，根据企业办事需求，主动、全面、系统地提供精准化的咨询辅导服务，提高审批效率。

### 三、统一信息数据平台

(十二) 建立完善工程建设项目审批管理系统。按照“横向到边、纵向到底”的原则，与河南省政务服务平台联通，依托平顶山市政务服务四级联动系统、电子监察系统，建设覆盖各县(市、区)的平顶山市工程建设项目审批管理系统，并与省级工程建设项目审批管理系统对接，实现在“一张蓝图”基础上开展审批，满足“统一受理、并联审批、实时流转、跟踪督办、信息共享”等要求。将工程建设项目审批全流程中各阶段涉及的审批事项全

部纳入平顶山市工程建设项目审批管理系统，实行政务服务电子监察。制定平顶山市工程建设项目审批管理系统运行管理办法，在线监管审批行为，实行审批管理系统外办件无效并问责的制度。财政部门要在平顶山市工程建设项目审批管理系统建设上给予资金保障。

#### 四、统一审批管理体系

（十三）“一张蓝图”统筹项目实施。统筹整合各类规划，划定各类控制线，构建“多规合一”的“一张蓝图”。健全“多规合一”协调机制，依托平顶山市工程建设项目审批管理系统，加强“多规合一”业务协同，制定平顶山市工程建设项目生成管理办法，统筹协调各有关部门对工程建设项目提出的建设条件以及需要开展的评估评价事项等要求。不断完善“一张蓝图”，制定工程建设项目年度实施计划。

（十四）“一个窗口”提供综合服务。依托政务服务中心，整合所有工程建设项目审批部门和市政公用单位分散设立的窗口，设立工程建设项目审批综合服务窗口，实行“一窗通办”，并与工程建设项目审批管理系统线上线下融合。鼓励为申请人提供审批咨询、指导、协调和代办等服务。

（十五）“一张表单”整合申报材料。各审批阶段牵头部门要组织协调有关部门分阶段制作一份办事指南、一张申请表单，一套申报材料，由各审批部门共同使用。不同审批阶段的审批部门应当共享申报材料，不得要求申请人重复提交。

(十六)“一套机制”规范审批运行。建立健全工程建设项目立项用地规划许可、工程建设许可、施工许可、竣工验收4个阶段的审批制度,以及牵头部门负责制、审批协调机制、跟踪督办机制、“多规合一”协同机制、审批管理系统运行机制等各项配套制度。2019年底前,基本完成改革涉及相关地方性法规、规章和规范性文件的立、改、废、释工作。

## 五、统一监管方式

(十七)加强事中事后监管。建立以“双随机、一公开”监管为基本手段,以重点监管为补充,以信用监管为基础的新型监管机制。对实行告知承诺制的审批事项,要依法进行监督检查。制定并实施加强事中事后监管的相关制度和监督检查办法。

(十八)加强信用体系建设。完善申请人信用记录,实施红黑名单制度,依托工程建设项目审批管理系统,联通平顶山市公共信用信息平台,对接省信用信息共享平台。实行信用分级分类管理,出台工程建设项目审批守信联合激励和失信联合惩戒合作备忘录。

(十九)规范中介和市政公用服务。制定实施中介服务和市政公用服务管理制度,实行服务承诺制,明确并公开各类中介服务标准、办事流程、办理时限、收费标准。供水、供电、燃气、热力、排水、通信等市政公用服务要全部入驻实体政务服务大厅。依托平顶山市工程建设项目审批管理系统,建立中介服务网上交易平台,对中介服务行为实施全方位、全过程监管。鼓励有条件

的项目实行全过程工程咨询。

## 六、加强组织实施

(二十) 强化组织领导。为加强对工程建设项目审批制度改革工作的统筹协调、指导和督促，市政府成立以市长为组长的平顶山市工程建设项目审批制度改革领导小组，全面领导全市工程建设项目审批制度改革工作。各县(市、区)政府(管委会，下同)要切实承担主体责任，成立以政府主要负责同志为组长的领导小组，制定本地区实施方案并组织实施。

(二十一) 建立联动机制。建立上下联动的反馈机制，及时了解全市工程建设项目审批制度改革工作情况，研究解决改革中遇到的问题。制定工程建设项目审批制度改革相关培训计划，加强业务培训。

(二十二) 抓好工作落实。各县(市、区)政府、市直有关部门要跟踪改革任务落实情况，每月向市工程建设项目审批制度改革领导小组办公室报送工作进展情况。对于工作推进不力、未按时完成阶段性工作目标的，要严肃问责。

(二十三) 做好宣传引导。充分利用报纸、广播、电视、网络等媒体，加强对工程建设项目审批制度改革工作的宣传报道，引导企业和群众充分知晓改革内容，准确把握相关政策，自觉运用改革成果，不断提升企业和群众获得感。

附件：1. 平顶山市工程建设项目审批制度改革领导小组成

员名单

2. 平顶山市工程建设项目审批制度改革重点任务分解表

附件 1

## 平顶山市工程建设项目审批制度改革 领导小组成员名单

组 长：张雷明（市长）

副组长：摆向阳（常务副市长）

魏建平（副市长）

成 员：黄建军（市住房和城乡建设局局长）

许全中（市委编办主任）

荆建刚（市发改委主任）

史长现（市工业和信息化局局长）

石秀田（市公安局局长）

陈建中（市司法局局长）

贺大伟（市财政局局长）

董汉生（市人力资源和社会保障局局长）

陈光明（市自然资源和规划局局长）

吴跃辉（市生态环境局局长）

胡振军（市交通运输局局长）

赵庆民（市水利局局长）

林胜国（市农业农村局局长）

马 丽（市商务局局长）  
徐 渊（市文化广电和旅游局局长）  
李自召（市卫生健康委员会主任）  
亢根柱（市应急管理局局长）  
王卫锋（市林业局局长）  
彭 涛（市城市管理局局长）  
邵瑞卿（市政务服务和大数据管理局局长）  
张建民（市人防办主任）  
孟丽丽（市气象局局长）  
桂长伟（市消防救援支队支队长）  
吴 巍（市通信发展管理办公室主任）  
王 波（平顶山供电公司总经理）  
阎晓平（市自来水有限公司董事长）  
李文胜（平顶山燃气有限责任公司总经理）  
朱世雄（平顶山热力集团总经理）

领导小组下设办公室，办公室设在市住房和城乡建设局，负责领导小组日常工作，黄建军同志兼任办公室主任，办公室人员从成员单位中抽调。

附件 2

## 平顶山市工程建设项目审批制度改革 重点任务分解表

序号	工作内容	重点工作任务	责任单位	时间节点
1	精简 审批环节	<p>在规划确定的城镇建设用 地范围内使用已批准建设 用地进行建设的项目，不再 进行建设项目用地预审； 将不涉及跨县（市、区）和 铁路、机场等具有区域影响 力的建设项目选址意见书 审批权限下放至县（市、 区）；合并办理建设项目选 址意见书核发和建设项目 用地预审，并联办理划拨土 地和建设用地规划许可证 核发；以出让方式取得土地 的，在签订土地出让合同 后，并联办理建设用地规划 许可证核发和建设用地批 准（用地批复）；将“建设</p>	<p>市自然资源和规 划局牵头，各县 （市、区）政府 （管委会，下同） 落实。</p>	2019 年 6 月 底前

		项目压覆矿产资源审批”和“矿产资源储量登记”合并为“建设项目压覆重要矿产资源审批”，在土地供应前完成；建设工程设计方案审查与建设工程规划许可证核发同步进行，在建设单位提交设计方案后，由审批部门征求有关部门意见；可以将建设项目用地预审意见作为使用土地证明文件申请办理建设工程规划许可证。		
2	精简审批环节	城市基础设施配套费、防空地下室易地建设费缴纳不作为建设工程规划许可证核发的前置条件。	市财政局、市人防办、市自然资源和规划局按职责分工负责，各县（市、区）政府落实。	2019年6月底前
3	精简审批环节	将政府投资项目的可行性研究报告审批与建设项目选址意见书核发、建设项目用地预审并联办理，与项目招标方案核准合并办理。	市发改委、市自然资源和规划局按职责分工负责，各县（市、区）政府落实。	2019年6月底前

4	精简 审批环节	地震安全性评价在工程设计前完成；环境影响评价、节能评价等评估评价和取水许可等事项在项目开工前完成。	市科技局、市生态环境局、市发改委、市水利局按职责分工负责，各县（市、区）政府落实。	2019年 6月 底前
5	精简 审批环节	将防空地下室设计条件核定提前到土地供应环节，并在土地供应方案中予以明确。	市自然资源和规划局牵头，市人防办配合；各县（市、区）政府落实。	2019年 6月 底前
6	精简 审批环节	将“防空地下室易地建设审批”并入“防空地下室建设审批”。	市人防办牵头，各县（市、区）政府落实。	2019年 6月 底前
7	精简 审批环节	将质量安全监督手续、施工图审查备案与建筑工程施工许可证核发合并办理；将消防、人防、技防等技术审查并入施工图设计文件审查。	市住房和城乡建设局牵头，市人防办、市公安局配合；各县（市、区）政府落实。	2019年 6月 底前
8	精简 审批环节	将市政公用基础设施报装手续提前到项目开工前办理，项目竣工验收后直接办理接入事宜。	市城市管理局牵头，市文化广电和旅游局、平顶山供电公司配合；各县（市、区）政府落实。	2019年 6月 底前

9	规范 审批事项	制定平顶山市工程建设项目审批事项清单,明确各项审批事项的法律依据、适用范围、申请材料、前置条件和审批时限,并实行动态管理。	市住房和城乡建设局、市政务服务局和大数据管理局、市发改委、市自然资源和规划局牵头,市直有关部门按职责分工配合;各县(市、区)政府落实。	2019年 6月 20日前
10	合理划定 审批阶段	将工程建设项目审批流程划分为立项用地规划许可、工程建设许可、施工许可、竣工验收4个阶段,实行“一家牵头、并联审批、限时办结”。其他行政许可、强制性评估、中介服务、市政公用服务以及备案等事项纳入相关阶段办理或与相关阶段事项并联办理。	市住房和城乡建设局牵头,市直有关部门按职责分工配合;各县(市、区)政府落实。	2019年 6月 月底前
11	合理划定 审批阶段	制定平顶山市并联审批管理办法。	市住房和城乡建设局、市自然资源和规划局牵头,市直有关部门按职责分工配合;各县(市、区)政府落实。	2019年 6月 月底前

12	分类制定审批流程	制定平顶山市主要类型的工程建设项目审批流程图示范文本。明确审批阶段、审批部门、审批事项和审批时限等。其中，审批时限要具体明确全流程总审批时限以及各审批阶段、各审批事项的审批时限。	市住房和城乡建设局、市自然资源和规划局牵头，市直有关部门按职责分工配合；各县（市、区）政府落实。	2019年 6月 20日前
13	实行“联合审验”	精简整合建设工程领域现场踏勘、设计方案审查、施工图审查、测绘测量、竣工验收等环节审查、审批、监管服务事项，建立协调统一的工作机制，实现“联合踏勘、联合审查、联合审图、联合测绘、联合验收”。	联合踏勘由市政务服务和大数据管理局牵头；联合审查、联合测绘由市自然资源和规划局牵头；联合审图、联合验收由市住房和城乡建设局牵头；各县（市、区）政府落实。	2019年 6月 月底前

14	推进区域评估和“多评合一”	<p>各类开发区、产业集聚区、工业园区、新区和其他有条件的区域，由管理机构统一组织对土地勘测、矿产压覆、地质灾害、节能、水土保持、文物保护、洪水影响、地震安全性、气候可行性、环境评价等事项实施区域评估；取消企业投资备案类项目中工业项目、小型项目的各类评估，改由项目单位按照规定组织编制评估报告；将各类技术性评估事项由串联分散办理调整为并联集中办理，推行“多评合一”。</p>	各县（市、区）政府落实。	2019年6月底前
15	推行告知承诺制，实行“容缺办理”	<p>制定平顶山市工程建设项目告知承诺制实施办法及事项清单，审批部门可根据申请人的书面承诺和信用等情况直接作出审批决定。区域评估范围内的工程建设项目，对其相应的审批事项实行告知承诺制。</p>	市住房和城乡建设局牵头，市直有关部门按职责分工配合；各县（市、区）政府落实。	2019年6月底前

16	推行告知承诺制，实行“容缺办理”	对实行“容缺办理”的审批事项，先行出具预审意见，在办理施工许可时完善相关手续。	市住房和城乡建设局、市自然资源和规划局牵头，市直有关部门按职责分工配合；各县（市、区）政府落实。	2019年 6月 底前
17	建立帮办代办机制，推行联合辅导	组建专门帮办代办队伍，根据企业意愿对工程建设项目实行全流程或部分环节陪同办理，无偿代为企业办理事项申报及相关工作，变“企业跑趟”为“政府跑腿”。	市政务服务和大数据管理局牵头，各县（市、区）政府落实。	2019年 6月 底前
18	建立完善工程建设项目审批管理系统	按照“横向到边、纵向到底”的原则，与河南省政务服务平台联通，依托平顶山市政务服务四级联动系统、电子监察系统，建设覆盖各县（市、区）的平顶山市工程建设项目审批管理系统，并与省级建设项目审批管理系统对接，实现在“一张蓝图”基础上开展审批，满足“统一受理、并联审批、实时流转、跟踪督办、信息共享”等要求；平顶山市工程建设项目审批管理系统要与省级工程建设项目审批管理系统和国家工程建设项目审批管理系统连通，实现数据实时共享。	市政务服务和大数据管理局牵头，市直有关部门按职责分工配合；各县（市、区）政府落实。	2019年 6月 底前

19	建立完善 工程建设 项目审批 管理系统	工程建设项目审批全流程中各阶段涉及的审批事项要全部纳入工程建设项目审批管理系统，实行政务服务电子监察；制定平顶山市工程建设项目审批管理系统运行管理办法，在线监管审批行为。	市政务服务和大数据管理局牵头，各县（市、区）政府负责落实。	2019年 6月 月底前
20	“一张蓝图”统筹项目实施	制定平顶山市工程建设项目生成管理办法，明确如何统筹协调各有关部门对工程建设项目提出的建设条件以及需要开展的评估事项等要求；基本形成“多规合一”的“一张蓝图”，整合空间管控数据，明确生态保护红线、永久基本农田、城镇开发边界等控制线，形成管控边界清晰、责任主体明确和管控规则明晰的空间规划图，实现利用工程建设项目审批管理系统的“多规合一”功能策划生成项目。	市自然资源和规划局牵头，各县（市、区）政府负责落实。	2019年 6月 月底前

21	“一张蓝图”统筹项目实施	完成差异图斑分析，制定消除空间规划矛盾和差异的工作计划，努力消除空间规划矛盾和差异，不断提高“一张蓝图”统筹项目实施效率。	市自然资源和规划局牵头，各县（市、区）政府落实。	2019年9月底前
22	“一张蓝图”统筹项目实施	完成“一张蓝图”主要空间规划数据整合，制定工程建设项目年度实施计划。	市自然资源和规划局负责数据整合；各县（市、区）政府负责制定工程建设项目年度实施计划。	2019年底
23	“一个窗口”提供综合服务	依托政务服务中心，整合所有工程建设项目审批部门和市政公用单位分散设立的窗口，设立工程建设项目审批综合服务窗口，实行“一窗通办”，并与工程建设项目审批管理系统线上线下融合。鼓励为申请人提供审批咨询、指导、协调和代办等服务。	市政务服务和大数据管理局牵头，各县（市、区）政府落实。	2019年6月底前

24	“一张表单”整合申报材料	各审批阶段牵头部门要组织协调有关部门分阶段制作一份办事指南、一张申请表单，一套申报材料由各审批部门共同使用。不同审批阶段的审批部门应当共享申报材料，不得要求申请人重复提交。	市政务服务和大数据管理局、市自然资源和规划局、市住房和城乡建设局按职责分工负责。	2019年6月底前
25	“一套机制”规范审批运行	建立健全工程建设项目立项用地规划许可、工程建设许可、施工许可、竣工验收4个阶段的审批制度，以及牵头部门负责制、审批协调机制、跟踪督办机制、“多规合一”协同机制、审批管理系统运行机制等各项配套制度。	市直有关部门按职责分工负责，各县（市、区）政府落实。	2019年6月底前
26	“一套机制”规范审批运行	加快改革涉及的相关地方性法规、规章和规范性文件的“立改废释”工作。	市直有关部门按职责分工负责，各县（市、区）政府落实。	2019年底前

27	加强事中事后监管	建立以“双随机、一公开”监管为基本手段，以重点监管为补充，以信用监管为基础的新型监管机制。制定并实施加强事中事后监管的相关制度和监督检查办法，对实行告知承诺制的审批事项，要依法进行监督检查。	市住房和城乡建设局牵头，市直有关部门按职责分工配合；各县（市、区）政府落实。	2019年6月底前
28	加强信用体系建设	依托平顶山市工程建设项目审批管理系统，建立平顶山市信用信息平台，对接省信用信息共享平台；完善申请人信用记录，实施红黑名单制度。	市住房和城乡建设局、市发改委牵头，市直有关部门按职责分工配合；各县（市、区）政府落实。	2019年6月底前
29	加强信用体系建设	实行信用分级分类管理，出台工程建设项目审批守信联合激励和失信联合惩戒合作备忘录。	市住房和城乡建设局牵头，市直有关部门按职责分工配合；各县（市、区）政府落实。	2019年6月底前

30	规范中介和市政公用服务	制定实施中介服务和市政公用服务管理制度。	市政务服务和大数据管理局、市城市管理局牵头，市直有关部门按职责分工配合；各县（市、区）政府落实。	2019年6月底前
31	规范中介和市政公用服务	依托平顶山市工程建设项目审批管理系统，建立中介服务网上交易平台。	市政务服务和大数据管理局牵头，市直有关部门按职责分工配合；各县（市、区）政府落实。	
32	规范中介和市政公用服务	鼓励有条件的项目实行全过程工程咨询。	市发改委、市住房和城乡建设局牵头，各县（市、区）政府落实。	
33	规范中介和市政公用服务	中介服务和市政公用服务实行服务承诺制，明确并公开各类中介服务标准、办事流程、办理时限、收费标准。供水、供电、燃气、热力、排水、通信等市政公用服务要全部入驻实体政务服务大厅；对中介服务行为实施全方位、全过程监管。	市政务服务和大数据管理局、市城市管理局牵头，市直有关部门按职责分工配合；各县（市、区）政府落实。	

34	强化 组织领导	切实承担主体责任，成立以政府主要负责同志为组长的领导小组，加强对本地区工程建设项目审批制度改革工作的组织领导，制定实施方案，强化统筹协调、督促指导。	各县（市、区）政府落实。	2019年 6月 中旬前
35	建立联动 机制，抓好 工作落实	建立上下联动机制，及时了解全市工程建设项目审批制度改革工作情况，研究解决改革中遇到的问题。	市工程建设项目审批制度改革领导小组办公室落实。	长期
36	建立联动 机制，抓好 工作落实	2019年6月底前制定工程建设项目审批制度改革相关培训计划，加强业务培训。	市直有关部门、各县（市、区）政府落实。	长期
37	建立联动 机制，抓好 工作落实	跟踪改革任务落实情况，每月向市工程建设项目审批制度改革工作领导小组办公室报送工作进展情况。	市直有关部门、各县（市、区）政府落实。	每月24 日前
38	加强 宣传引导	充分利用报纸、广播、电视、网络等媒体，加强对工程建设项目审批制度改革工作的宣传报道。	市直有关部门、各县（市、区）政府落实。	长期

---

主办：市住房和城乡建设局

督办：市政府办公室三科

---

抄送：市委各部门，平顶山军分区。

市人大办公室，市政协办公室，市法院，市检察院。

---

平顶山市人民政府办公室

2019年8月12日印发

---