

# 中国土地学会文件

土地学发办字〔2018〕16号

## 关于征集新时代国土空间规划体系构建与监督 实施思路建议的通知

为贯彻落实党中央关于强化国土空间规划作用，推进“多规合一”的要求，探索新时代下国土空间规划的体系构建，完善规划编制、实施、监督的全过程管理，中国土地学会土地规划分会现决定开展“新时代国土空间规划体系构建与监督实施思路建议”论文征集活动，具体内容如下：

### 一、活动目的

本次活动旨在围绕“空间规划体系与监督实施”主题，在国土空间规划编制思路、各类空间规划统筹协调、规划实施监督方法创新等方面号召各界力量集思广益，广泛征集相关思路与意见。通过中国土地学会土地规划分会交流平台，培养国土空间规划人才，促进各方联动和智慧共享。

## 二、活动主题

重点围绕以下十个方面进行征集：

### （一）国土空间规划的体系构建

可围绕土地利用总体规划与城乡规划融合，空间类规划的“多规合一”实施路径；国土空间规划的体系构建思路；各级规划定位和管控重点；国土空间规划分级管控基本策略与指标分解方案等方面开展研究。

### （二）规划实施监督机制创新

可围绕规划实施的法律保障机制建立完善；空间规划改革过渡期规划实施管理办法探索；基于“多规合一”的规划标准制定；各级土地规划规程规范修订；规划实施阶段监管措施；规划弹性调整机制；统一的国土空间规划监管机制；完善规划实施监管手段；规划公众参与及宣传推广模式等方面开展研究。

### （三）国土空间规划面临的风险与挑战

可围绕人口、经济、生态、环境、产业发展、城镇开发、基础设施等要素在空间分布上呈现出的趋势与特征；气候、水资源、海洋、人口等要素的变化规律对国土空间格局的影响；研判生态安全、环境安全、粮食安全、经济安全、国防安全、文化安全等底线因素的格局分布、变化趋势对国土空间开发利用带来的风险与挑战等内容开展研究。

### （四）国土空间规划目标与战略

可围绕全球化背景下，2035 年我国规划蓝图与指标体系；新形势对国土空间布局的要求与随之而来的应对措施；国际土地利用开发与管控模式等方面开展研究。

#### （五）未来国土空间开发格局

可围绕未来国土空间格局的重点发展方向；区域、城市群的空间开发利用格局；各区域、城市群之间与内部联系与协调发展方向；世界级城市群土地利用模式经验介绍；综合交通网络构建与国土空间布局关系等方面开展研究。

#### （六）适应高质量发展的国土空间开发利用方式

可围绕新形势下国土空间开发利用高质量发展的战略举措；生态用地、耕地的保护目标与格局分布；城市三维空间的开发利用；矿产、能源等资源的协同发展等方面开展研究。

#### （七）新时代国土空间规划用途管制规则

可围绕统一行使所有国土空间用途管制和生态保护修复职责提出全域全类型用途管制思路；总结国外相关规划中用途管制的制度方法与管控体系，提出借鉴思路；在城镇、乡村、自然生态空间、陆海等方面提出对应的管控措施与分类方法；结合第三次土地利用现状调查、城市用地分类与规划建设用地标准等相关现状、规划分类标准，提出规划分类标准思路与现状的转换规则等。

#### （八）存量规划的实施策略

可围绕适应新产业新业态的用地需求与布局；不同经济发展阶段下建设用地再开发的问题、路径；工业用地布局优化与效率提高措施；提升存量用地再利用的分类管理措施等方面开展研究。

#### （九）全域国土综合整治的实施路径

可围绕山、水、林、田、湖、草保护修复；美丽国土大地景观构建；国土综合整治的国内外经验、重点区域、实施方法；国土综合整治重大工程目标、内容、时序等方面开展研究。

#### （十）大数据等技术创新在规划中的应用

可围绕创新规划新技术新方法新方式在数据源获取；数据分析应用方向；社会数据与现状、规划数据融合；不同层级的国土空间规划对各类数据的需求分析；各类数据对规划战略决策影响；规划信息平台建设方案创新等方面开展研究。

### 三、活动范围

在空间规划体系与监督实施方面具有独到思想、见解的各领域规划机构、科研院所、大专院校等相关单位及社会大众均可参与投稿。

### 四、成果要求

最终成果形式不限，可以是文章也可以是有针对性的观点总结。同时必须具备下列条件：

#### （一）提交成果应符合国家法律法规、相关政策规范规

定。

(二) 提交成果应具备原创性，在其他期刊、网站未有刊登。

(三) 字数控制在 3000 至 8000 字。

## 五、成果提交

(一) 提交时间：2018 年 6 月 30 日前。

(二) 提交方式：电子成果以邮件形式发送至中国土地学会土地规划分会邮箱 tudiguihuafenhui@126.com。请确认准确无误后提交，提交后不得更改。

(三) 提交格式：见附件一。

## 六、成果评选

(一) 提交截止日后，由中国土地学会土地规划分会组织有关专家进行统一评选。

(二) 优秀成果将以论文集形式公开出版，发放至各省土地规划编制管理、技术部门参阅。

(三) 对获得优秀成果的单位或个人颁发证书、发放奖金，并推荐在中国土地学会土地规划分会年会上进行发言。

(四) 对特别优秀的成果，将向《中国土地科学》等杂志推荐。

## 七、联系人

吝含伟 010-66562921

肖 宇 010-83064689

附件一 投稿格式规范



