**附录1**

**市县级国土空间总体规划审查职责分工**

| **审查要点** | | | **市级国土空间总体规划** | | **县级国土空间总体规划** | | |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **自治区审查** | **市级审查** | **自治区审查** | **市级审查** | **县级审查** |
| （一）现状基础与问题风险 | —— | |  | √ |  |  | √ |
| （二）总体要求 | —— | |  | √ |  |  | √ |
| （三）规划目标与空间战略 | 发展定位与城市性质 | | √ | √ | √ | √ | √ |
| 规划目标 | | √ （约束性指标） | √ | √ （约束性指标） | √ （约束性指标） | √ |
| 空间战略 | |  | √ |  |  | √ |
| （四）国土空间开发保护总体格局 | 4.1主体功能区 | | √ | √ |  | √ | √ |
| 4.2国土空间开发保护总体格局 | 构建国土空间开发保护总体格局 | √ | √ |  | √ | √ |
| 生态保护空间 | √ | √ | √ | √ | √ |
| 农业发展空间 |  | √ |  | √ | √ |
| 城乡发展空间 | √ | √ |  | √ | √ |
| 4.3国土空间规划分区 | | √ | √ |  | √ | √ |
| 4.4国土空间利用结构优化 | | √ | √ |  | √ | √ |
| 4.5划定三条控制线 | | √ | √ | √ | √ | √ |
| （五）资源统筹保护与利用 | 5.1水资源保护与利用 | |  | √ |  |  | √ |
| 5.2建设用地资源高效配置 | | √ | √ |  | √ | √ |
| 5.3矿产资源保护与利用 | |  | √ |  |  | √ |
| 5.4林地资源保护与利用 | |  | √ |  |  | √ |
| 5.5其他重要资源保护与利用 | |  | √ |  |  | √ |
| 5.6增加生态系统碳汇 | | √ | √ |  | √ | √ |
| （六）中心城区功能完善与品质提升 | 6.1中心城区空间结构 | 中心城区发展方向 |  | √ |  | √ | √ |
| 中心城区规划范围 |  | √ |  | √ | √ |
| 中心城区空间结构 | √ | √ | √ | √ | √ |
| 中心城区规划分区 | √ | √ | √ | √ | √ |
| 中心城区安全底线 | √ | √ | √ | √ | √ |
| 中心城区农业与生态用地布局 |  | √ |  | √ | √ |
| 中心城区建设用地结构布局 | √ | √ |  | √ | √ |
| 6.2中心城区公共服务设施体系 | |  | √ |  | √ | √ |
| 6.3中心城区蓝绿网络和开敞空间 | | √ | √ |  | √ | √ |
| 6.4中心城区历史文化保护 | | √ | √ | √ | √ | √ |
| 6.5中心城区城市交通 | 对外交通规划 |  | √ |  | √ | √ |
| 城市道路交通规划 |  | √ |  |  | √ |
| 6.6中心城区市政基础设施 | 给水工程规划 |  | √ |  | √ | √ |
| 污水工程规划 |  | √ |  | √ | √ |
| 雨水工程规划 |  | √ |  |  | √ |
| 电力工程规划 |  | √ |  | √ | √ |
| 通信工程规划 |  | √ |  |  | √ |
| 燃气工程规划 |  | √ |  |  | √ |
| 地下管廊综合规划 |  | √ |  |  | √ |
| 环卫工程规划 |  | √ |  |  | √ |
| 6.7中心城区公共安全与综合防灾 | | √ | √ | √ | √ | √ |
| 6.8中心城区城市更新和存量土地盘活利用 | | √ （盘活存量土地的规模、布局和时序安排） | √ |  | √ （盘活存量土地的规模、布局和时序安排） | √ |
| 6.9中心城区地下空间开发利用 | | √ | √ |  | √ | √ |
| 6.10中心城区城市设计 | | √ （开发强度分区和控制指标、空间形态控制要求） | √ |  | √ （开发强度分区和控制指标、空间形态控制要求） | √ |
| 6.11中心城区控制线 | | √ | √ | √ | √ | √ |
| （七）市（县）域魅力空间规划 | 7.1历史文化资源保护利用 | | √ | √ | √ | √ | √ |
| 7.2魅力空间总体格局 | | √ | √ |  | √ | √ |
| 7.3城乡特色风貌塑造 | |  | √ |  |  | √ |
| （八）市（县）域基础设施支撑体系 | 8.1公共服务设施体系 | | √ | √ |  | √ | √ |
| 8.2综合交通体系 | | √ （重大交通枢纽、重要线性交通廊道） | √ | √ （重大交通枢纽、重要线性交通廊道） | √ | √ |
| 8.3市政基础设施规划 | | √ | √ | √ | √ | √ |
| 8.4能源安全保障 | | √ | √ |  | √ | √ |
| 8.5公共安全防灾体系 | | √ | √ |  | √ | √ |
| （九）市（县）域国土整治修复 | —— | | √ | √ | √ | √ | √ |
| （十）实施保障 | —— | | √ （区县与乡镇指引、法规政策体系） | √ |  | √ | √ |

**附录2**

**市县级国土空间总体规划成果提交要求**

**一、成果提交内容及格式**

规划成果应包含规划文本、附表、图件、说明、专题研究报告、国土空间规划“一张图”相关成果以及其他附件（相关程序性文件）。

**（一）文字报告**

文字报告电子文档均采用word格式，同时需提交纸质文件。电子文件按照“XX市（县）+文字报告名称”的规则命名。

1.规划文本，应言简意赅，内容简约，突出结论。成果内容覆盖《市级国土空间总体规划编制指南（试行）》《市国土空间总体规划文本编制要点（试行）》的编制内容要求，对未做或增加内容需要明确提出，并对未做内容说明理由。纸质文件与图件、附表一起A3横版装订。

2.规划说明，对文本内容进行解释说明。纸质文件统一A3横版装订。

3.专题研究报告，包括现行空间规划实施评估、资源环境承载力和国土空间开发适宜性评价（“双评价”）、生态保护红线和永久基本农田保护研究、城镇开发边界划定研究、全域国土综合整治与生态修复研究、县域（市辖区）村庄布局研究6个必选专题、其他新增专题研究以及国土空间规划城市体检评估报告。各个专题研究报告纸质文件统一A4竖版分开装订。

4.规划环境影响评估可作为文本说明的一个篇章或单独成报告。

**（二）图件**

应包含《市（县）国土空间总体规划图件编制细则（试行）》要求的图件。电子文件要求提交jpg格式，分辨率要求在300dpi以上，可不带坐标信息，并按照“XX市（县）+编号+图件名称”的规则命名。同时，需要提交纸质文件。纸质文件采用A3彩色打印，并与规划文本、附表一起装订。

**（三）附表**

附表即《市国土空间总体规划文本编制要点（试行）》附录1文本附表，电子文件采用Excel格式，同时，提交A3打印纸质文件，并与规划文本、图件一起装订。

**（四）数据库**

规划数据库成果包括空间数据和属性数据，按照《市级国土空间总体规划数据库规范（试行）》与规划编制工作同步建设、同步报批。

**（五）附件**

1.市（县）级国土空间基础信息平台和国土空间规划“一张图”实施监督信息系统建设和使用情况，电子文件采用word格式，同时，提交A4竖版打印纸质文件。

2.程序性文件，包括草案公示文件，市县党委、政府研究论证会议纪要、部门和公众参与情况、专家和公众的意见、人大常委会审议情况、各意见采纳情况及理由。电子文件采用pdf格式，同时，提交A4竖版打印纸质文件，并竖版成册。

**二、成果提交清单**

成果提交清单应说明本成果包含的内容，列明各个矢量图层名称、文档名称、表格名称和栅格图名称等。采用word文件格式，文件名称按照“XX市（县）规划成果提交资料接收清单”的规则命名。市县规划成果提交资料接收清单模板如下。

**为了及时反馈意见，应在接收清单中注明联系单位、联系人、联系方式、邮箱地址等信息。**

**XX市（县）规划成果提交资料接收清单**

| **序号** | **文件类型** | **资料名称** | | | **文件格式** | **数量** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 纸质文件 | 文字报告 | | 规划文本（含附表、图件） | A3横版 | 1份 |
| 规划说明书 | A3横版 | 1份 |
| 专题研究报告（6个必选+新增专题） | A4竖版，各个专题独立成册 | 1份 |
| 附件 | | 市（县）级国土空间基础信息平台和国土空间规划“一张图”实施监督信息系统建设和使用情况 | A4竖版 | 1份 |
| 程序性文件 | A4竖版 | 1份 |
| 2 | 电子文件 | 文字报告 | | 规划文本 | doc/docx | 1份 |
| 规划说明书 | doc/docx | 1份 |
| 专题研究报告 | doc/docx | 1份 |
| 附表 | | | xls/xlsx | 1套 |
| 图件 | | | jpg | 1套 |
| 数据库 | | | 按照《市级国土空间总体规划数据库规范（试行）》的要求提交 | 1套 |
| 附件 | 市（县）级国土空间基础信息平台和国土空间规划“一张图”实施监督信息系统建设和使用情况 | | doc/docx | 1份 |
| 程序性文件 | | pdf | 1套 |

提交单位： 接收单位：

提交人： 接收人：

联系电话： 联系电话：

提交日期： 接收日期：

**三、电子成果存放目录结构**

按照统一的电子成果目录结构存放成果材料。如下表所示，目录文件夹名称由“行政区划代码（6位）+XX市（县）+国土空间总体规划成果”组成。

|  |
| --- |
| 行政区划代码（6位）+XX市（县）+国土空间总体规划成果  ——（一）文字报告  1.XX市（县）国土空间总体规划规划文本.doc  2.XX市（县）国土空间总体规划规划说明.doc  3.XX市（县）专题研究报告  3.1 XX市（县）现行空间规划实施评估.doc  3.2 XX市（县）资源环境承载力和国土空间开发适宜性评价.doc  3.3 XX市（县）生态保护红线和永久基本农田保护研究.doc  3.4 XX市（县）城镇开发边界划定研究.doc  3.5 XX市（县）全域国土综合整治与生态修复研究.doc  3.6 XX市（县）县域（市辖区）村庄布局研究.doc  3.7 XX市（县）XX年度国土空间规划城市体检评估报告.doc  3.8 XX市（县）XX新增专题研究名称.doc  ——（二）图件  详见《市（县）国土空间总体规划图件编制细则（试行）》  ——（三）附表  XX市（县）附表.xls  详见《市国土空间总体规划文本编制要点（试行）》附录1  ——（四） 数据库  详见《市级国土空间总体规划数据库规范（试行）》  ——（五） 附件  1.市（县）级国土空间基础信息平台和国土空间规划“一张图”实施监督信息系统建设和使用情况.doc  2.程序性文件 |

**主要起草单位**：广西壮族自治区自然资源厅（阳柳凤、卢诗阳、陈春林、黄慧妍、邓志敏、叶科峰、甘廷炎、万钟凤、石莹、吴乐斌、韦钰、何毅峰、韦博文、蒋凌杰、凌展翅、吴泽宇、林清、李相芝、周子钦、黄金荣）

**参与起草单位：**广西国土资源规划设计集团有限公司（杨惠楠、农宵宵、李响、黄琳、李洁、刘敏）、华蓝设计（集团）有限公司（韩政、张琳、黄豪、陈燕燕、彭俊杰、沙鸥、廖丽萍）、广西壮族自治区国土测绘院（黄海妮、卢静静、韦俊敏、廖春婷）、广西壮族自治区城乡规划设计院（陈海涛、黄莹莹、杨藿、李柱刚、李霞、李凯、刘峻宇）