附件1

国土空间规划专业参考目录

（本科）

|  |  |
| --- | --- |
| 专业大类 | 专业参考目录 |
| 建筑类 | 城乡规划、建筑学、风景园林、历史建筑保护工程、人居环境科学与技术、城市设计、智慧建筑与建造。 |
| 地理科学类 | 地理科学、自然地理与资源环境、人文地理与城乡规划、地理信息科学 |
| 公共管理类 | 土地资源管理、城市管理、自然资源登记与管理 |
| 农业经济管理类 | 农林经济管理、农村区域发展 |
| 环境科学与工程类 | 环境科学与工程、环境工程、环境科学、环境生态工程、水质科学与技术、资源环境科学 |
| 测绘类 | 测绘工程、遥感科学与技术、地理国情监测、地理空间信息工程 |
| 地质类 | 地质工程、勘查技术与工程、资源勘查工程、旅游地学与规划工程、资源环境大数据工程、地下水科学与工程 |
| 其他相关专业 | 资源与环境经济学、海洋资源与环境、空间科学与技术、防灾减灾科学与工程、地质学、地球信息科学与技术、空间信息与数字技术、数据科学与大数据技术、水文与水资源工程、土地整治工程、农业工程、森林工程、水土保持与荒漠化防治、农业资源与环境、土地科学与技术 |

国土空间规划专业参考目录

（高职高专、中职中专）

|  |  |
| --- | --- |
| 专业大类 | 专业参考目录 |
| 土木建筑大类 | **高职高专：**建筑设计（建筑设计技术）、建筑装饰工程技术、古建筑工程技术、园林工程技术、风景园林设计、建筑室内设计、建筑动画技术、环境艺术设计、城镇艺术设计、建筑动画设计与制作、建筑可视化设计与制作。城乡规划（城镇规划）、智慧城市管理技术、城市管理与监察、城镇建设、村镇建设与管理。园林技术、自然保护区建设与管理、城市园林、园林建筑、园林工程技术。  **中职中专：**建筑表现、建筑装饰、城镇建设、古建筑修缮与仿建、计算机平面设计、水土保持技术、工程测量。 |
| 资源环境与安全大类 | **高职高专**：国土资源调查与管理、地质调查与矿产普查、生态地质调查、矿产地质勘查、煤田地质勘查、岩矿分析与鉴定、工程地质勘查、水文与工程地质、矿山地质、钻探工程技术、岩土工程技术、地球物理勘探技术、地质灾害调查与防治、环境地质工程、城市地质勘查、工程测量技术、测绘工程技术、测绘地理信息技术、摄影测量与遥感技术、地籍测绘与土地管理、国土空间规划与测绘、无人机测绘技术、空间数字建模与应用技术、生态保护技术、生态环境大数据技术、环境管理与评价、生态环境修复技术、绿色低碳技术、资源综合利用技术。  **中职中专：**国土资源调查、地质调查与找矿、水文地质与工程地质勘察、岩土工程勘察与施工、地质灾害调查与治理施工、地图制图与地理信息系统、地质与测量、水文与水资源勘测、环境管理、环境治理技术、生态环境保护、航空摄影测量、应急管理与减灾技术。 |
| 其他相关专业 | **高职高专**：水文与水资源技术、水政水资源管理、水土保持技术、水生态修复技术、大数据技术、虚拟现实技术应用、智慧景区开发与管理、智慧旅游技术应用、文化产业经营与管理、公共文化服务与管理。  **中职中专：**园林技术、园林绿化、森林资源保护与管理、现代林业技术。 |