

贯标集团-天津2023年，测绘航空摄影资质如何办理？

| | |
|------|---|
| 产品名称 | 贯标集团-天津2023年，测绘航空摄影资质如何办理？ |
| 公司名称 | 贯标集团-华北公司 |
| 价格 | .00/件 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 华北公司地址：天津市河西区南京路35号亚太大厦13层；总部地址：江苏省南京市玄武区新庄村57号二楼 |
| 联系电话 | 022-23125802 15502200816 |

产品详情

无人机测绘因其具有精度高，速度快，成本低等诸多优点在测绘行业中越来越重要，那么今天小编带大家一起来看看，申请进行无人机测绘需要的资质-测绘航空摄影资质需要哪些条件呢：

1、根据测绘资质管理办法和测绘资质分类分级标准，申请测绘航空摄影资质应当符合下列条件：

（一）有法人资格；

法人资格是指机关、团体、企事业单位等社会组织以法人的名义独立地参加民事活动，享受民事权利、承担民事义务的资格。所以以个人名义是不能申请的，必须成立公司进行申请。

（二）有与从事的测绘活动相适应的测绘专业技术人员 and 测绘相关专业技术人员；

测绘航空摄影这个专业在测绘资质十大专业中对人员的要求比较高，测绘航空摄影乙级总共是需要15人，其中测绘高级工程师1人，测绘中级工程师2人，测绘初级工程师3人，测绘相关专业技术人员9人。而测绘航空摄影甲级总共是需要40人，其中测绘高级工程师4人，测绘中级工程师7人，测绘初级工程师13人，测绘相关专业技术人员16人。

备注：测绘专业技术人员需具有测绘专业职称，测绘相关专业技术人员需具有测绘相关专业学历或职称。用于申请甲、乙级测绘资质的专业技术人员中，退休的专业技术人员分别不得超过2人、1人。

测绘专业是指大地测量、工程测量、摄影测量、遥感、地图制图、地理信息、地籍测绘、测绘工程、矿山测量、海洋测绘、导航工程、土地管理、地理国情监测等专业。

测绘相关职业是指地理、地质、工程勘察、资源勘查、土木、建筑、规划、市政、水利、电力、道桥、工民建、海洋、计算机、软件、电子、信息、通信、物联网、统计、生态、印刷、人工智能、大数据、云计算、保密、档案等职业。

本标准规定的职业技术人员数量为最低要求。高级别测绘职业技术人员可以冲抵低级别测绘职业技术人员，测绘职业技术人员可以冲抵测绘相关职业技术人员。

(三) 有与从事的测绘活动相适应的技术装备和设施；

测绘航空摄影乙级需要无人飞行测量采集系统、职业测绘航摄仪及其他测绘传感器合计 2 台(套)；测绘航空摄影甲级需要无人飞行测量采集系统、职业测绘航摄仪及其他测绘传感器合计 4 台(套)。

备注：1.无人飞行测量采集系统:至少同时具备飞行平台和航摄传感器(包括相机、机载激光扫描仪、机载 SAR)。

2.职业测绘航摄仪及其他测绘传感器：包括航摄仪、机载激光扫描仪、航空重力仪、机载 SAR。

(四) 有健全的技术和质量保证体系、安全保障措施、信息安全保密管理制度以及测绘成果和资料档案管理制度。

测绘航空摄影资质需要设置以下制度：

一、测绘地理信息安全保障措施和管理制度要求

基本要求：

- 1.设立测绘地理信息安全保密工作机构。
- 2.从事涉密测绘业务的人员应当具有中华人民共和国国籍，签订保密责任书，接受保密教育。
- 3.建立健全测绘地理信息安全保密管理制度。明确涉密人员管理、保密要害部门部位管理、涉密设备与存储介质管理、涉密测绘成果全流程保密、保密自查等要求。
- 4.明确涉密测绘成果使用审批流程和责任人，未经批准，涉密测绘成果不得带离保密要害部门部位。
- 5.涉密存储介质专人管理，建立台账；涉密设备与存储介质应粘贴密级标识；涉密计算机、涉密存储介质不得接入互联网或其他公共信息网络；涉密网络与互联网或其他公共信息网络之间实行物理隔离；涉密计算机外接端口封闭管理。
- 6.建立健全涉密测绘外业安全保密管理制度，落实监管人员和保密责任，外业所用涉密计算机纳入涉密单机进行管理。
- 7.对属于国家秘密的地理信息的获取、持有、提供、利用情况进行登记并长期保存，实行可追溯管理。
- 8.从事测绘活动，应当遵守保密法律法规规章等有关规定。

二、技术和质量保证体系要求

机构人员：

1.设立技术和质量管理机构。

2.明确技术和质量管理工作的主管领导、技术和质量管理机构的负责人。技术和质量管理机构负责人应当具备中级及以上测绘专业技术职称。

3.配备与业务相适应的质检人员。质检人员应当是测绘专业技术人员。

管理制度：

4.建立健全技术管理制度，明确技术设计、技术处理和技术总结等要求。其中简单、日常性的测绘项目可以制定《作业指导书》。

5.建立健全质量检查管理制度，明确过程检查、最终检查、质量评定、检查记录和检查报告等要求。

6.建立健全人员培训与岗位管理制度，明确岗位职责、岗前培训考核、继续教育等要求。

7.建立健全测绘仪器设备检定、校准管理制度，明确测绘仪器设备的检定、校准、日常管理等要求。

其他：测绘技术和质量保证体系应当遵守法律法规规章等有关规定。

三、测绘成果和资料档案管理制度要求

机构人员：

1.设立测绘成果和资料档案管理机构。

2.明确测绘成果和资料档案管理工作的主管领导、工作人员及岗位职责。

管理制度：

3.建立健全测绘成果和资料档案管理制度，明确测绘成果接收、整理、保管、使用、销毁以及建立台账等管理要求。

4.建立健全测绘成果和资料档案信息化管理的安全保护制度。

设施设备：

5.有专门的测绘成果和资料档案库房，具备防盗、防火、防潮、防光、防尘、防磁、防有害生物和污染等安全措施。

6.配有与业务相适应的测绘成果和资料档案专用柜架、专用数据存储设备。

其他：测绘成果和资料档案管理应当遵守法律法规规章等有关规定。

以上就是测绘航空摄影资质的申请条件了，篇幅原因没办法太过于细致，有测绘和地图业务的企业，需要办理测绘资质，需要人员补充，欢迎随时咨询