

统一社会信用代码：12440300MB2C9681XD

事业单位法人年度报告书

(2023 年度)

单位名称 深圳防灾减灾技术研究院 (公章)

填报日期：2024年3月1日

填报事项说明

一、各项数据信息截止日期为上一年度 12 月 31 日，举办单位审查时间据实填报。

二、开办资金，是指事业单位被核准登记时可用于承担民事责任的全部财产的货币体现。事业单位开办资金包括举办单位或者出资人授予事业单位法人自主支配的财产和事业单位法人的自有财产，但不包括：代为管理的公共基础设施和资源性资产；关系国家秘密、公共安全、公共保障，不能进入流通领域的资产；借贷款、合同预收款、合同应付款；职工福利费、保险金、住房公积金等专用基金；规定了使用方向，不能用于民事赔偿的他人资助的资产；按照法律、法规规定不能用于民事赔偿的其他资产。事业单位开办资金应当以人民币表示。

三、相关资质认可或执业证明文件及有效期，是指本单位业务范围涉及的资质认可或执业许可文件内容，包括证书名称、认可（许可）范围、有效期截止日期、颁发机关。

四、资产损益情况，是指本单位资产负债表“净资产合计”或“所有者权益合计”科目的数额。

五、编制数，是指本单位所有编制数；实有在编人数，是指本单位实际在编的人员数（包括借调到其他单位工作的在编人员）；实有在职人员数，是指本单位实际在岗工作的人员数（包括非在编人员）。

六、接受奖励和处罚情况，是指本单位是否受到有关部门的奖励和惩处以及所受奖惩的项目（不包括针对职工个人的奖惩情况）。

七、开展业务活动情况，填写执行本单位章程的情况、按照登记的宗旨和业务范围分项梳理主要职能，填写各项职能的具体业务活动情况、取得的主要社会效益和经济效益（用数字说明）、存在的问题及改进措施和下一步工作思路等。

八、公益服务投入，主要是反映政府在公益布局方面的财政投入情况，同时也通过财政投入反映事业单位公益服务质量效率。相关数据根据上一年度业务情况据实填写。

九、其他组织利用国有资产举办事业单位情况，是指不定级别不定编制，实行企业化管理和社会化用人类型的事业单位的党组织建设、理事会运作、投资兴办企业等情况。公益一类、公益二类事业单位无需填写。

十、报告中其他需要说明的情况，是指事业单位分支机构设置和独立办证（许可）情况及运行情况，举办或参与举办其他机构情况，重大资产变动情况，本单位年度发生了重组、整合、拆分、撤销、调整管理形式等情况，以及其他需要说明的情况。

十一、事业单位需通过广东事业单位登记管理网提交并公示年度报告书。年度报告书内容不宜对社会公开的单位应按时向登记管理机关报送加盖本单位公章的纸质版年度报告书和上一年度资产负债表。根据《广东省事业单位登记管理实施办法》第三十条规定，举办单位应对事业单位的年度报告进行保密审查，并盖章确认。

十二、报告联系人信息是指填写和提交报告的工作人员信息，便于登记管理机关联系和接受公众咨询。

十三、事业单位在提交报告前应核实本报告书中的《事业单位法人证书》登载事项是否与实际一致，单位印章的印迹、基本账户、法定代表人的签字、印章的印迹是否备案，如有变更请按规定及时办理变更登记手续和备案手续。

《事业单位法人证书》登载事项

注：若年度报告可公示，则由网络系统自动生成，否则自行填报。

单位名称	深圳防灾减灾技术研究院		
宗旨和业务范围	开展防灾减灾重大科学和关键技术基础性研究，深化省部合作，为国家粤港澳大湾区战略的实施提供防震减灾科学理论和技术支持。推进和提高中国地震仪器设备装备研发生产的标准化、产业化水平；研发防灾减灾关键应用技术和智慧服务产品；推进防灾减灾科技成果转化和服务产业化；经中国地震局授权，编制地震仪器设备装备技术标准，编制认证、准入规程，实施地震仪器设备装备的认证、准入的管理和服务；建设管理防震减灾产业园；不定期举办国家级防灾减灾技术与产品博览会；开展粤港澳防灾减灾科技与应用的合作。		
住所	深圳市罗湖区黄贝街道罗芳路68号中震大厦		
法定代表人	黄剑涛		
经费来源	经费自理		
开办资金	100万元		
举办单位	中国地震局、深圳市人民政府		
上一年度是否按规定申请了变更登记	是	<input checked="" type="checkbox"/> 否	<input type="checkbox"/>

变更登记具体内容及时间

名称□ 变更前_____ 变更后_____

变更时间____年____月____日

法定代表人□ 变更前_____ 变更后_____

变更时间____年____月____日

宗旨和业务范围□ 变更前_____

变更后_____

变更时间____年____月____日

住所□ 变更前_____

变更后_____

变更时间____年____月____日

经费来源□ 变更前_____ 变更后_____

变更时间____年____月____日

开办资金□ 变更前_____(万元) 变更后_____(万元)

变更时间____年____月____日

举办单位□ 变更前_____ 变更后_____

变更时间____年____月____日

注：单个登记事项发生了多次变更的应在该事项后自行增加并填写相应表格栏目。

上一年度单位章程是否进行修改		是 <input checked="" type="checkbox"/>	否 <input type="checkbox"/>
章程制订或修改后是否备案，或在 “广东事业单位登记管理”网站公 示		是 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 网址：_____ <input type="checkbox"/> 已备案	否 <input checked="" type="checkbox"/>
单位印章的印迹、基本账户、法定代表人签字、 印章的印迹是否已备案		是 <input checked="" type="checkbox"/>	否 <input type="checkbox"/>
是否拥有相关资质认可或执业许可证明 注：事业单位法人证书除外。		是 <input checked="" type="checkbox"/>	否 <input type="checkbox"/>
证书名称	认可（许可）范 围	有效期 截止日期	颁发机关
高新技术企 业证书	/	2021/12/23 获得，三年有 效	深圳市科技创 新委员会、深 圳市财政局、 国家税务总局 深圳市税务局
质量管理体系认 证证书	防灾减灾技术服 务	2024/8/23	华誉（辽宁） 认证有限公司
环境管理体系认 证证书	防灾减灾技术服 务的相关活动和 场所的环境管理 活动	2024/8/23	华誉（辽宁） 认证有限公司
职业健康安 全管理体系认 证证书	防灾减灾技术服 务的相关活动和 场所的职业健康 安全管理活动	2024/8/23	华誉（辽宁） 认证有限公司
信息安全管理体 系认证	防灾减灾智慧服 务产品的技术服	2024/10/18	中标通国际认 证（深圳）有

证书	务相关的信息安全管理活动		限公司
信息技术服务管理体系认证证书	防灾减灾智慧服务产品的技术服务相关的信息技术服务管理活动	2024/10/18	中标通国际认证（深圳）有限公司
生产建设项目水土保持方案编制单位水平评价证书	/	2026/9/30	中国水土保持学会
生产建设项目水土保持检测单位水平评价证书	/	2026/9/30	中国水土保持学会
注：有多项资质认可或执业许可证明的应自行增加并填写相应表格栏目。			
本单位网站名称和网址	有 <input checked="" type="checkbox"/> http://www.szadpr.cn/ 无 <input type="checkbox"/>		
是否向主管部门或举办单位报送上年度财务报告	是 <input checked="" type="checkbox"/>		否 <input type="checkbox"/>
资产损益情况	净资产合计（所有者权益合计） 注：此处所填数据应与本报告所附上年度末资产负债表中的净资产合计（所有者权益合计）一致。		
	年初数（万元） <u>10116.49</u>	年末数（万元） <u>9936.10</u>	
人员编制情况	编制数	实有在编人员数	实有在职人员数
	无	无	36
上一年度单位是否有多个开展业务活动的地址	是 <input type="checkbox"/>	否 <input checked="" type="checkbox"/>	

开展业务活动的地址有（详细到街道名字）：

主要地址 深圳市罗湖区黄贝街道罗芳路68号中震大厦

其他地址 1. _____

上一年度单位是否接受行政主管部门或举办单位开展的绩效评价	<input checked="" type="checkbox"/> 否	是 <input type="checkbox"/> 组织开展绩效评价的单位/部门： 评价年度： <u>上一年度</u> <input type="checkbox"/> <u>再上一年度</u> （原因是目前未有上一年度绩效考核结果） <input type="checkbox"/> 评价结果/等级： 注：接受了多次绩效评价的应在该事项后自行增加并填写相应表格栏目。
上一年度单位是否有接受奖励的情况	<input type="checkbox"/> 否	是 <input checked="" type="checkbox"/> 获奖时间： <u>2023年11月</u> 获奖名称和等级： <u>第二十五届中国国际高新技术成果交易会优秀产品奖</u> 颁奖单位： <u>中国国际高新技术成果交易会组委会</u> 注：接受了多次奖励的应在该事项后自行增加并填写相应表格栏目。
上一年度单位是否有	<input checked="" type="checkbox"/> 否	是 <input type="checkbox"/> 接受处罚次数 <u> </u> 次

接受处罚的情况		<p>被处罚时间: _____</p> <p>被处罚事项: _____</p> <p>作出处罚决定的单位/部门: _____</p> <p>整改情况: 已整改 <input type="checkbox"/></p> <p>整改中 <input type="checkbox"/> 未整改 <input type="checkbox"/></p> <p>注: 接受了多次处罚的应根据填写的接受处罚次数在该事项后自行增加并填写相应表格栏目。</p>
上一年度事业单位法人或法定代表人是否被列为失信被执行人的情况	否 <input checked="" type="checkbox"/>	<p>是 <input type="checkbox"/></p> <p>具体情况:</p>
上一年度单位是否办理过信访投诉事项	否 <input checked="" type="checkbox"/>	<p>是 <input type="checkbox"/> 受理 ____ 件</p> <p>已办结 ____ 件 未办结 ____ 件</p> <p>注: 受理件数=已办结件数+未办结件数</p>

上一年度单位是否有接受诉讼的情况	<input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 是	接受诉讼次数 _____ 次 接受诉讼时间: _____ 接受诉讼类型: 民事诉讼 <input type="checkbox"/> 刑事诉讼 <input type="checkbox"/> 行政诉讼 <input type="checkbox"/> 法院判决结果: 已判决 <input type="checkbox"/> 正在审理中 <input type="checkbox"/> <p style="text-align: center;">注: 接受了多次诉讼的应根据填写的接受诉讼次数在该事项后自行增加并填写相应表格栏目。</p>
上一年度单位是否有接受捐赠或资助的情况	<input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 是	接受捐赠或资助是否符合本单位的宗旨和业务范围: 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 是否根据与捐赠人、资助人约定的期限、方式和合法用途使用: 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 接受捐赠资助及其使用情况: <hr/> <p style="text-align: center;">注: 填写接受捐赠资助的数量、方式、使用方向和使用结果等。</p>

开展业务活动情况	<p>2023年，深圳防灾减灾技术研究院认真贯彻落实《事业单位登记管理暂行条例》《事业单位登记管理暂行条例实施细则》和相关规定，按照核定的宗旨和业务范围开展活动。</p> <p>一、按照核定的宗旨和业务范围，围绕年度目标，开展了以下业务活动。</p> <p>(一) 强化党组织政治功能和组织功能，深化党建业务融合。制定了《学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想主题教育实施方案》，完成主题教育各项重点工作清单。</p> <p>(二) 深研院联席会议第一次会议顺利召开。</p> <p>(三) 先进地震仪器装备研制取得突出成效。新增6款通过地震监测专业设备入网定型的新产品，特别是高精度地震数据采集器、某特殊用途震(振)波数据采集系统等研制项目取得重大突破。</p> <p>(四) 减隔震技术研发取得重要突破。完成三维震振双控橡胶支座、弹性滑动支座的研发，取得型式检验报告；高阻尼橡胶材料、粘滞阻尼器等自主研发工作取得较大进展。</p> <p>(五) 地铁外界入侵监测预警技</p>
----------	---

术推广应用取得进展。中标广州地铁外部施工入侵监测预警技术（光纤振动）首期建设项目，完成了多个城市地铁业务的对接与交流工作。

（六）多项国家重点研发计划课题、中国地震局星火计划项目、深圳市科创委项目顺利通过验收。新增获批 2 项深圳市科创委科研项目。

二、取得的主要社会效益和经济效益。

（一）地震监测预警服务经济社会发展能力得到加强。研发的地震预警软件成功预警了 2023 年四川泸定 5.6 级、云南隆阳 5.2 级、山东平原 5.5 级、甘肃肃北 5.0 级、甘肃积石山 6.2 级等多次破坏性地震。

（二）与 13 个单位签订了战略合作协议，其中与香港理工大学共建防灾减灾技术联合实验室，与地球所联合成立“京深防震减灾数字产业创新研发基地”。

（三）参加国家安全发展示范城市创建工作现场推进会产品展和第 25 届高交会应急安全科技展。

（四）新增发明专利 2 项、外观专利 1 项、软著 9 项。编制出台 1 项

广东省地方标准，完成 1 项团体标准编制。

三、下一步努力方向。

(一) 坚持“党建引领、机制创新，研发牵引、技术立院，产业为基、人才为本”的建院方针，加强科技创新和人才队伍建设。

(二) 贯彻落实全国地震局长会议精神，积极参与巨灾防范工程和中国地震科学实验场建设，助力高质量完成国家重点项目。

(三) 继续研发高精度地震数据采集器、短周期一体化地震仪、浅井型地震计、超宽频带地震计。

(四) 继续完成深圳市抗震救灾指挥部技术支撑任务，推动深圳市智慧地震等重点项目的落地。

(五) 推进城市安全风险监测预警技术研发和落地应用，努力打造产品先进、技术过硬的全链条工程服务能力。

注：1.填写执行本单位章程的情况、按照登记的宗旨和业务范围分项梳理主要职能，填写各项职能的具体业务活动情况、取得的主要社会效益和经济效益（用数字说明）、存在的问题及改进措施和下一步工作思路等。

2.填写内容较多的单位应自行调整表格大小。

公益服务投入	经费来源	经费自理	
	财务相关项目	金额/比率	备注
	开办资金(万元)	100	
	经费自给率(%)	83.57	
	人员支出占事业支出比率(%)	45.97	
	公用支出占事业支出比率(%)	51.81	
	资产负债率(%)	15.08	
	收入增长率(%)	-48.49	
	支出增长率(%)	-40.94	
收入支出比(%)	84.24		
其他组织利用国有资产举办事业单位情况	党组织建设情况(如有则填写)	<p>2019年9月29日，经中共深圳市直属机关工作委员会批准，成立中共深圳防灾减灾技术研究院支部委员会，党员人数共20名，其中35岁以下8人。</p> <p>活动开展情况：</p> <p>一、高度重视理论学习和思想教育。一是深入学习习近平新时代中国</p>	

特色社会主义思想和党的二十大精神，贯彻落实习近平总书记对广东、深圳系列重要讲话和重要指示批示精神，及时跟进学习习近平总书记最新重要讲话精神和党中央重要会议精神，教育引导党员干部深刻领会“两个确立”的深刻含义，增强“四个意识”，坚定“四个自信”，做到“两个维护”。认真执行“三会一课”制度，每月至少开展一次党支部党员组织生活会和学习活动。二是认真学习贯彻落实习近平总书记关于防灾减灾救灾重要论述及指示批示精神，深刻领会其实质内涵，用以指导全院开展各项业务工作，更好的为深圳市乃至全国的防灾安全应急提供技术支撑、装备支撑、工程支撑和产业支撑。通过系统学习，不

断提高广大职工思想认识，自觉把思想和行动统一到党中央的决策部署上来，增强对防灾减灾事业的责任感和使命感。

二、扎实开展主题教育。围绕“学思想、强党性、重实践、建新功”总要求，坚持学思用贯通、知信行统一，把习近平新时代中国特色社会主义思想转化为坚定理想、锤炼党性和指导实践、推动工作的强大力量，使广大党员始终保持统一的思想、坚定的意志、协调的行动、强大的战斗力，坚持问题导向和目标导向相统一，努力在以学铸魂、以学增智、以学正风、以学促干方面取得实实在在的成效；要真正达到凝心铸魂筑牢根本、锤炼品格强化忠诚、实干担当促进发展、践行宗旨为民造福、廉洁奉公树立新风

的目标；要着力解决理论学习、政治素质、能力本领、担当作为、工作作风、廉洁自律等 6 个方面的突出问题。

三、多措并举，夯实基层党建工作根基。一是突出落实基层党建责任制，树立大抓基层的鲜明导向，推动支委履行抓基层党建工作主体责任，以党的政治建设为统领，以提升组织力为重点，多措并举，不断加强基层党建工作，夯实基层党建工作根基，认真履行“一岗双责”。二是党建工作结合深研院的党员素质和业务工作实际，创新学习载体、创新学习方式，营造学在深处、干在实处的浓厚氛围，让全院党员和职工在提升党性修养和思想境界的过程中，增强主动融入深研院事业发展的思想自觉和行动自觉。

		三是加强理想信念教育，把党章党规党纪学习教育作为党性教育的重要内容，充分利用“学习强国”“智慧党建”等学习平台加强全体干部职工、党员的教育引导工作。规范党费收缴工作，坚持和完善佩戴党员徽章、重温入党誓词和党员过“政治生日”等政治仪式，增强党内生活仪式感和党员使命感。
理事会运行情况	人 员 组 成 情 况	联席会议由中国地震局3人，深圳市政府3人及深研院院长组成。联席会议召集人由中国地震局领导出任，副召集人由深圳市领导出任。院长为深研院法定代表人，负责深研院的发展目标规

			划、宏观研究目 标制定、深研院 运营管理等工 作。院长由中国 地震局提名，一 名副院长由深 圳市政府委派， 院长与深圳方 面委派的副院 长一起经联席 会议批准后聘 任。
召 开 会 议 情 况			2023 年 12 月 1 日，中国地 震局党组成员、 副局长王昆主 持召开深圳防 灾减灾技术研 究院联席会议 第一次会议。
决 策 决 议 情 况			一、会议审 议并原则通过 了《深圳防灾减 灾技术研究院 章程(审议稿)》 二、审议并

原则通过了《深圳防灾减灾技术研究院院长任期目标（2024-2028年）》

三、会议审议并原则通过了《深圳防灾减灾技术研究院高管人员薪酬方案（2024-2028年度）》

四、会议审议并原则通过了《关于任命深圳防灾减灾技术研究院院长的议案》

五、会议审议并原则通过了《关于任命深圳防灾减灾技术研究院副院长的议案》

	兴办企业情况	无	
	国有资产投入使用情况	无	
报告中其他需要说明的情况	无 注: 填写事业单位分支机构设置和独立办证(许可)情况及运行情况, 举办或参与举办其他机构情况, 重大资产变动情况, 本单位年度发生了重组、整合、拆分、撤销、调整管理形式等情况, 以及其他需要说明的情况。		
举办单位是否对本年度报告书进行审查	经举办单位审查, 可以向社会公示。 <input checked="" type="checkbox"/> 经举办单位审查, 不宜向社会公示。 <input type="checkbox"/> 审查时间: 2024年3月27日 (举办单位公章) 未经举办单位审查 <input type="checkbox"/> 具体原因: _____		
报告联系人	姓名 吴梅	办公电话 82616676	电子邮箱 664698573@qq.com

(以上信息由事业单位法人进行真实性、准确性、完整性审核和保密性审查后自行提供, 并对全部信息内容的真实性、准确性、完整性和合法性负责。)