

2025年度中国地震局局属单位事业人员公开招聘岗位信息表

序号	单位	招聘岗位	人数	学历、学位	专业	应届/在职	面试比例	备注	咨询电话
1	北京市地震局	北京市震灾风险防治中心抗震服务岗	1	硕士研究生	地球物理学（0708）、仪器科学与技术（0804）、仪器仪表工程（085407）	应届	1:5	京外生源，能够参加24小时值班	010-83012143
		财务与国有资产管理中心出纳支付岗	1	硕士研究生	会计学（120201、1253）	应届	1:5	京内生源，能够参加24小时值班	010-83012143
		昌平地震监测中心站台网运维岗	2	硕士研究生	地球物理学（0708）、地质学（0709）、计算机科学与技术（0775、0812）、计算机技术（085404）	应届	1:5	京外生源，能够参加24小时值班，适应野外工作	010-83012143
		昌平地震监测中心站数据质量控制岗	1	硕士研究生	地球物理学（0708）、地质学（0709）、计算机科学与技术（0775、0812）、计算机技术（085404）	应届	1:5	京内生源，能够参加24小时值班，适应野外工作	010-83012143
2	天津市地震局	天津地震台地震速报预警岗	1	硕士研究生	固体地球物理学（070801）、构造地质学（070904）	应届	1:5	经常野外工作。	022-88370329
		滨海地震监测中心站业务岗	1	硕士研究生	固体地球物理学（070801）、构造地质学（070904）	应届	1:5	经常野外工作。	022-88370329
		宝坻地震监测中心站业务岗	1	硕士研究生	固体地球物理学（070801）、构造地质学（070904）	应届	1:5	经常野外工作。	022-88370329
3	河北省地震局	雄安新区地球物理预测岗	1	博士研究生	地球物理学、地质学	应届	1:5		0311-85817734
4	山西省地震局	山西地震台速报预警	1	硕士研究生	地球物理学（070800）、固体地球物理学（070801）、地球探测与信息技术（081802）、资源与环境（0857，地震动力学与地球探测技术方向）、地球动力学（070821）	应届	1:4	需具有较强的计算机编程能力；承担24小时值班，动手实操要求高	0351-5610602
		山西地震台地震监测运维	1	硕士研究生	仪器科学与技术（080400）、测试计量技术及仪器（080402）、计算机科学与技术（077500、081200）、控制科学与工程（081100）	应届	1:4	需具有较强的计算机编程能力，能够熟练应用Python、Java等主流编程语言，并能适应不定期野外工作	0351-5610602
		信息中心网络保障	1	硕士研究生	网络与信息安全（085412）、计算机科学与技术（077500、081200）	应届	1:4		0351-5610602
		山西矿山地震监测研究中心综合研究	1	硕士研究生	地球物理学（070800）、固体地球物理学（070801）、地球探测与信息技术（081802）	应届	1:4		0351-5610602
		山西省地震应急中心灾害评估	1	硕士研究生	结构工程（081402）、土木工程（081400、085901）、防灾减灾工程及防护工程（081405）、资源与环境（0857，防灾减灾工程方向）	应届	1:4	野外作业较多。	0351-5610602
		太原地震监测中心站运维保障	1	硕士研究生	地球物理学（070800）、固体地球物理学（070801）、地球探测与信息技术（081802）、大地测量学与测量工程（081601）、信息与通信工程（081000）、资源与环境（0857，灾害监测技术与工程安全方向）	应届	1:4	野外作业较多。	0351-5610602
		大同地震监测中心站综合业务	1	硕士研究生	地球探测与信息技术（081802）、大地测量学与测量工程（081601）、测试计量技术及仪器（080402）、资源与环境（0857，地震动力学与地球探测技术、灾害信息处理技术方向）	应届	1:4		0351-5610602
		大同地震监测中心站运维保障	1	硕士研究生	地球物理学（070800）、固体地球物理学（070801）、地球探测与信息技术（081802）、大地测量学与测量工程（081601）、信息与通信工程（081000）	应届	1:4	野外作业较多。	0351-5610602
		忻州地震监测中心站综合业务	1	硕士研究生	地球物理学（070800）、固体地球物理学（070801）、大地测量学与测量工程（081601）、地质学（070900）、资源与环境（0857，地震动力学与地球探测技术、应急技术与管理方向）	应届	1:4	工作地点在忻州市。	0351-5610602
		临汾地震监测中心站综合业务	1	硕士研究生	地球物理学（070800）、固体地球物理学（070801）、地球探测与信息技术（081802）、地质资源与地质工程（081800）、地质工程（081803、085703）	应届	1:4		0351-5610602

序号	单位	招聘岗位	人数	学历、学位	专业	应届/在职	面试比例	备注	咨询电话
		运城地震监测中心站运维保障	1	硕士研究生	地球物理学（070800）、地球化学（070902）、地球探测与信息技术（081802）、大地测量学与测量工程（081601）、仪器科学与技术（080400）测试计量技术及仪器（080402）、资源与环境（0857，地震动力学与地球探测技术、地质资源与灾害地质方向）	应届	1:4	野外作业较多。	0351-5610602
5	内蒙古自治区地震局	内蒙古地震台站网观测及系统运行岗	1	硕士研究生及以上	仪器科学与技术类、电子科学与技术类、信息与通信工程类、计算机科学与技术类、地球物理学类、构造地质学、地球探测与信息技术、资源与环境类（仅限防震减灾相关研究方向）	应届	1:3	工作地点为呼和浩特，需经常开展野外工作，参与应急处置和24小时值班值守，30周岁以下	0471-6510796
		内蒙古地震台地震数据综合分析岗	1	硕士研究生及以上	智能科学与技术类、计算机科学与技术类、软件工程类、地球物理学类、构造地质学、地球探测与信息技术、资源与环境类（仅限防震减灾相关研究方向）	应届	1:3	工作地点为呼和浩特，需经常开展野外工作，参与应急处置和24小时值班值守，30周岁以下	0471-6510796
		内蒙古地震台地震预测及研究岗	1	硕士研究生及以上	地球物理学类、数学类、物理学类、构造地质学、地球探测与信息技术、资源与环境类（仅限防震减灾相关研究方向）	应届	1:3	工作地点为呼和浩特，需经常开展野外工作，参与应急处置和24小时值班值守，30周岁以下	0471-6510796
		内蒙古自治区震灾风险防治中心地震区划岗	1	硕士研究生及以上	地球物理学类、工程力学、构造地质学、地球探测与信息技术、资源与环境类（仅限防震减灾相关研究方向）	应届	1:3	公益二类，工作地点为呼和浩特，需经常开展野外工作，参与应急处置和24小时值班值守，30周岁以下	0471-6510796
		巴彦淖尔地震监测中心站地震监测业务岗	1	硕士研究生及以上	数学类、物理学类、地球物理学类、计算机科学与技术类、仪器与科学技术类、信息与通信工程类、电子科学与技术类、测绘科学与技术类、软件工程类、资源与环境类（仅限防震减灾相关研究方向）	应届	1:3	工作地点为巴彦淖尔市，需经常开展野外工作，参与应急处置和24小时值班值守，30周岁以下	0471-6510796
		锡林浩特地震监测中心站地震监测业务岗	1	硕士研究生及以上	数学类、物理学类、地球物理学类、计算机科学与技术类、仪器与科学技术类、信息与通信工程类、电子科学与技术类、测绘科学与技术类、软件工程类、资源与环境类（仅限防震减灾相关研究方向）	应届	1:3	工作地点为锡林浩特市，需经常开展野外工作，参与应急处置和24小时值班值守，30周岁以下	0471-6510796
		乌兰浩特地震监测中心站地震监测业务岗	1	硕士研究生及以上	数学类、物理学类、地球物理学类、计算机科学与技术类、仪器与科学技术类、信息与通信工程类、电子科学与技术类、测绘科学与技术类、软件工程类、资源与环境类（仅限防震减灾相关研究方向）	应届	1:3	工作地点为乌兰浩特市，需经常开展野外工作，参与应急处置和24小时值班值守，30周岁以下	0471-6510796
		巴彦浩特地震监测中心站地震监测业务岗	1	硕士研究生及以上	数学类、物理学类、地球物理学类、计算机科学与技术类、仪器与科学技术类、信息与通信工程类、电子科学与技术类、测绘科学与技术类、软件工程类、资源与环境类（仅限防震减灾相关研究方向）	应届	1:3	工作地点为巴彦浩特市，需经常开展野外工作，参与应急处置和24小时值班值守，30周岁以下	0471-6510796
		辽宁地震台速报预警岗	2	硕士研究生及以上	地球物理学（0708）、地质学（0709）、地质资源与地质工程（0818）、测绘科学与技术（0816）、资源与环境（0857，仅限防震减灾相关研究方向）、计算机科学与技术（0775、0812）。	应届	1:3		024-86580062
		辽宁省震灾风险防治中心风险防治岗	2	硕士研究生及以上	构造地质学（070904）、第四纪地质学（070905）。	应届	1:3		024-86580062
		辽宁省地震局信息中心宣传岗	1	硕士研究生及以上	新闻传播学（0503）、新闻与传播（0552）。	应届	1:3		024-86580062
		辽宁省地震科技创新中心地下介质结构反演/物理模型预测与研究岗位	1	硕士研究生及以上	地球物理学（0708）、地质学（0709）、地质资源与地质工程（0818）、资源与环境（0857，仅限防震减灾相关研究方向）。	应届	1:3		024-86580062

序号	单位	招聘岗位	人数	学历、学位	专业	应届/在职	面试比例	备注	咨询电话
6	辽宁省地震局	辽宁省地震科技创新中心地震预测岗位	1	硕士研究生及以上	地球物理学（0708）、地质学（0709）、地质资源与地质工程（0818）、资源与环境（0857，仅限防震减灾相关研究方向）。	应届	1:3		024-86580062
		沈阳地震监测中心站地震业务室业务岗	1	硕士研究生及以上	地球物理学（0708）、地质学（0709）、地质资源与地质工程（0818）、测绘科学与技术（0816）、信息与通信工程（0810）、电子科学与技术（0809）、土木工程（081400）、岩土工程（081401）、结构工程（081402）、防灾减灾工程及防护工程（081405）、资源与环境（0857，仅限防震减灾相关研究方向）、计算机科学与技术（0775、0812）。	应届	1:3	需24小时值班和野外工作。	024-86580062
		沈阳地震监测中心站运维保障室运维岗	1	硕士研究生及以上	地球物理学（0708）、地质学（0709）、地质资源与地质工程（0818）、仪器科学与技术（0804）、测绘科学与技术（0816）、信息与通信工程（0810）、电子科学与技术（0809）、资源与环境（0857，仅限防震减灾相关研究方向）。	应届	1:3	需24小时值班和野外工作。	024-86580062
		锦州地震监测中心站地震业务室业务岗	1	硕士研究生及以上	地球物理学（0708）、地质学（0709）、地质资源与地质工程（0818）、测绘科学与技术（0816）、信息与通信工程（0810）、电子科学与技术（0809）、土木工程（081400）、岩土工程（081401）、结构工程（081402）、防灾减灾工程及防护工程（081405）、资源与环境（0857，仅限防震减灾相关研究方向）、计算机科学与技术（0775、0812）。	应届	1:3	需24小时值班和野外工作。	024-86580062
		锦州地震监测中心站运维保障室运维岗	1	本科学士及以上	本科：地球物理学类（0708）、地质学类（0709）、地质类（0814）、仪器类（0803）、测绘类（0812）、计算机类（0809）。 研究生：地球物理学（0708）、地质学（0709）、地质资源与地质工程（0818）、仪器科学与技术（0804）、测绘科学与技术（0816）、信息与通信工程（0810）、电子科学与技术（0809）、资源与环境（0857，仅限防震减灾相关研究方向）。	应届	1:3	需24小时值班和野外工作。	024-86580062
		朝阳地震监测中心站地震业务室业务岗（一）	1	硕士研究生及以上	地球物理学（0708）、地质学（0709）、地质资源与地质工程（0818）、信息与通信工程（0810）、电子科学与技术（0809）、土木工程（081400）、岩土工程（081401）、结构工程（081402）、防灾减灾工程及防护工程（081405）、资源与环境（0857，仅限防震减灾相关研究方向）、计算机科学与技术（0775、0812）。	应届	1:3	需24小时值班和野外工作。	024-86580062
		朝阳地震监测中心站地震业务室业务岗（二）	1	本科学士及以上	本科：地球物理学类（0708）、地质学类（0709）、地质类（0814）、仪器类（0803）、测绘类（0812）、计算机类（0809）。 研究生：地球物理学（0708）、地质学（0709）、地质资源与地质工程（0818）、测绘科学与技术（0816）、信息与通信工程（0810）、电子科学与技术（0809）、土木工程（081400）、岩土工程（081401）、结构工程（081402）、防灾减灾工程及防护工程（081405）、资源与环境（0857，仅限防震减灾相关研究方	应届	1:3	需24小时值班和野外工作。	024-86580062
7	吉林省地震局	吉林地震台地震监测预报预警	1	硕士研究生	固体地球物理学、空间物理学、地球探测与信息技术	应届	1:3		0431-84538675
		吉林地震台地震监测预报预警	1	硕士研究生	测绘工程、测绘科学与技术、大地测量学与测量工程	应届	1:3		0431-84538675
		吉林省震灾风险防治中心风险防治	1	硕士研究生	第四纪地质学	应届	1:3	本科专业需要为地质类、地质学类专业	0431-84538675
		吉林省地震局信息中心（应急服务中心）信息服务与数据共享	1	硕士研究生	软件工程	应届	1:3		0431-84538675

序号	单位	招聘岗位	人数	学历、学位	专业	应届/在职	面试比例	备注	咨询电话
	局	吉林地震监测中心站监测预报预警	1	硕士研究生	地球物理学	应届	1:3	需经常出差野外维修仪器和独立值夜班，对身体素质要求高，工作地点：吉林市	0431-84538675
		延边地震监测中心站地震、流体监测	1	本科学士	本科：地球物理学类、地质学类、地质类 研究生：地球物理学、地质学、地质资源与地质工程	应届	1:3	需经常出差野外维修仪器和独立值夜班，对身体素质要求高，工作地点：延吉市	0431-84538675
		松原地震监测中心站地震、流体监测	1	硕士研究生	地球物理学、地质学、地质资源与地质工程	应届	1:3	需经常出差野外维修仪器和独立值夜班，对身体素质要求高，工作地点：松原市	0431-84538675
8	上海市地震局	上海市震灾风险防治中心安评区评岗位	1	博士研究生	防灾减灾工程及防护工程、岩土工程、固体地球物理、构造地质学	应届	1:5	二类公益事业单位	021-31759062
		上海市地震局财务与国有资产管理中心（后勤服务中心）会计岗位	1	硕士研究生及以上	会计学	应届	1:5		021-31759062
9	安徽省地震局	安徽地震台地震预警岗	1	硕士研究生及以上	地球物理学（070800）、固体地球物理学（070801）、计算机科学与技术（081200）、软件工程（083500）、资源与环境（0857）（仅包括防震减灾相关研究方向）	应届	1:5	需 24 小时值班；要求本科专业与研究生专业相近	0551-62528617
		信息中心（应急服务中心）网络运维岗	1	硕士研究生及以上	网络空间安全（083900）、网络与信息安全（085412）、网络安全技术与工程（0812Z1）、网络空间安全与保密（0812Z1）、信息安全（0812Z1）	应届	1:5	要求本科专业与研究生专业相近	0551-62528617
		财务与国有资产管理中心（后勤服务中心）会计岗	1	硕士研究生及以上	会计学（120210）、会计（125300）	应届	1:5	要求本科专业与研究生专业一致	0551-62528617
		六安地震监测中心站仪器运维岗	1	硕士研究生及以上	电路与系统（077402、080902）、微电子学与固体电子学（077403、080903）、计算机软件与理论（077502、081202）、计算机应用技术（077503、081203）、精密仪器及机械（080401）、测试计量技术及仪器（080402）、信号与信息处理（081002）、通信工程（085402）、集成电路工程（085403）、仪器仪表工程（085407）	应届	1:5	要求本科专业与研究生专业相近	0551-62528617
		蒙城地震监测中心站监测预报岗	1	硕士研究生及以上	地球物理学（070800）、固体地球物理学（070801）、地质学（070900）、地球化学（070902）、构造地质学（070904）、第四纪地质学（070905）、大地测量学与测量工程（081601）、地球探测与信息技术（081802）、资源与环境（0857）（仅包括防震减灾相关研究方向）	应届	1:5	要求本科专业与研究生专业相近	0551-62528617
		福建地震台监测预报预警岗	1	硕士研究生	地球物理学（0708）、防灾减灾工程及防护工程（081405）、地球探测与信息技术（081802）	应届	1:3		0591-87852739
		福建地震台监测预报预警岗	1	硕士研究生	计算机应用技术（077503、081203）、软件工程（0835）、控制科学与工程（0811）、智能科学与技术（1405）、电子科学与技术（0774、0809）、电子与通信工程（085208）	应届	1:3		0591-87852739
		福建省震灾风险防治中心构造环境探查岗	1	硕士研究生	构造地质学（070904）、第四纪地质学（070905）、地质工程（081803）	应届	1:3		0591-87852739
		福建省震灾风险防治中心构造环境探查岗	1	硕士研究生	地球探测与信息技术（081802）、地球物理学（0708）	应届	1:3		0591-87852739
		财务与国有资产管理中心会计岗	1	硕士研究生	会计（1253）、会计学（120201）	应届	1:3		0591-87852739

序号	单位	招聘岗位	人数	学历、学位	专业	应届/在职	面试比例	备注	咨询电话
10	福建省地震局	中国地震局厦门海洋地震研究所计量检测、研发岗	1	硕士研究生	控制科学与工程（0811）、仪器科学与技术（0804）、检测技术与自动化装置（081102）、电路与系统（077402、080902）、信息与通信工程（0810）	应届	1:3		0591-87852739
		中国地震局厦门海洋地震研究所研究岗	1	硕士研究生	海洋地质（070704）、地球物理学（0708）、地球探测与信息技术（081802）	应届	1:3		0591-87852739
		福建省海洋地震观测中心 海洋地震监测岗	1	硕士研究生	地球物理学（0708）、防灾减灾工程及防护工程（081405）	应届	1:3		0591-87852739
		福建省海洋地震观测中心海洋地震监测岗	1	硕士研究生	仪器仪表工程（085203）、仪器科学与技术（0804）、电子信息（0854）、机械制造及其自动化（080201）、机械电子工程（080202）	应届	1:3		0591-87852739
		福建省自然灾害防治技术研究院战略规划与创新研究中心	1	博士研究生	应用经济学（0202）、管理科学与工程（0871、1201）、公共管理（1204）	应届	1:3		0591-87852739
		福建省自然灾害防治技术研究院灾害防治与应对技术中心	2	硕士研究生	结构工程（081402）、岩土工程（081401）、防灾减灾工程及防护工程（081405）、计算机应用技术（077503、081203）	应届	1:3		0591-87852739
		福建省自然灾害防治技术研究院综合风险监测与评估中心	1	硕士研究生	结构工程（081402）、岩土工程（081401）、防灾减灾工程及防护工程（081405）、水工结构工程（081503）、地质学（0709）	应届	1:3		0591-87852739
		漳州地震监测中心站运维岗	2	硕士研究生	计算机科学与技术（0775）、地球物理学（0708）、仪器科学与技术（0804）、控制科学与工程（0811）、仪器仪表工程（085203）	应届	1:3		0591-87852739
11	江西省地震局	江西地震台预警室速报预警岗	2	硕士研究生	固体地球物理学、资源与环境(防震减灾相关的地震动力学与地球探测技术研究方向)	应届	1:5		0791-88634585
		江西省震灾风险防治中心风险防治岗	2	硕士研究生	构造地质学、第四纪地质学、（矿物学、岩石学、矿床学）	应届	1:5	经常野外作业、条件艰苦；最低服务年限5年。	0791-88634585
		信息中心（应急服务中心）科普宣教岗	1	硕士研究生	新闻传播学、新闻学、传播学	应届	1:5	本科专业为摄影的优先考虑；需经常外出拍摄，并承担地震现场工作。最低服务年限5年	0791-88634585
		信息中心（应急服务中心）网络安全岗	1	硕士研究生	网络空间安全、网络与信息安全、计算机科学与技术	应届	1:5	最低服务年限5年。	0791-88634585
		财务与国有资产管理中心（后勤服务中心）财务室会计岗	1	硕士研究生	会计学、会计	应届	1:5	要求本科为会计学、财务管理专业；最低服务年限5年。	0791-88634585
		南昌地震监测中心站地震监测岗	1	硕士研究生	地球物理学、固体地球物理学、地震学	应届	1:5	需独立24小时值班，经常性参加野外巡检工作。	0791-88634585
		九江地震监测中心站地震监测岗	2	硕士研究生	地球物理学、地质资源与地质工程、资源与环境（防震减灾相关的地震动力学与地球探测技术、地质资源与灾害地质研究方向）	应届	1:5	工作地点为九江，需独立24小时值班，经常性参加野外巡检工作。	0791-88634585
		山东地震台（山东省地震预报研究中心）流动观测岗	1	硕士研究生	地球物理学一级学科（固体地球物理学方向）、测绘科学与技术一级学科（大地测量学与测量工程方向）、资源与环境一级学科（测绘工程方向）	应届	1:5	本硕专业一致或相近。	0531-58622020
		山东省震灾风险防治中心（山东省工程地震研究中心）地球物理勘探岗位	1	硕士研究生	地质资源与地质工程一级学科（地球探测与信息技术、矿产普查与勘探方向、地球物理勘探、地球信息科学方向）	应届	1:5	本硕专业一致或相近。	0531-58622020
		山东省地震局信息中心信息技术岗	1	硕士研究生	软件工程一级学科、电子信息一级学科（软件工程、通信工程、网络与信息安全方向）、信息与通信工程一级学科、网络空间安全一级学科	应届	1:5	本硕专业一致或相近。	0531-58622020

序号	单位	招聘岗位	人数	学历、学位	专业	应届/在职	面试比例	备注	咨询电话
12	山东省地震局	山东省地震局财务与国有资产管理中心会计岗	1	硕士研究生	工商管理一级学科（会计学方向、财务管理方向）、会计专业学位	应届	1:5	本硕专业一致或相近；中共党员。	0531-58622020
		山东省地震局宣传教育中心科普馆、新媒体运维岗	1	硕士研究生	地质学一级学科、地球物理学一级学科（固体地球物理学方向）、计算机科学与技术一级学科	应届	1:5	本硕专业一致或相近。	0531-58622020
		烟台地震监测中心站技术运维岗	1	硕士研究生	电子科学与技术（电路与系统、微电子学与固体电子学方向）、地球物理学一级学科（固体地球物理学方向）、海洋科学（海洋地球物理学、海洋地质方向）	应届	1:5	本硕专业一致或相近；从事野外运维工作。	0531-58622020
		潍坊地震监测中心站技术运维岗	1	硕士研究生	信息与通信工程一级学科、电子科学与技术一级学科、电子信息一级学科（软件工程方向）、软件工程一级学科	应届	1:5	本硕专业一致或相近；从事野外运维工作；熟练掌握matlab、java、python等任一语言。	0531-58622020
		泰安地震监测中心站技术运维岗位	1	硕士研究生	信息与通信工程一级学科、电子科学与技术一级学科（电路与系统、微电子学与固体电子学方向）、电子信息一级学科（软件工程、大数据技术与工程方向）、软件工程一级学科	应届	1:5	本硕专业一致或相近；从事野外运维工作。	0531-58622020
		聊城地震监测中心站监测预测预警岗	1	硕士研究生	地球物理学一级学科（固体地球物理学方向）、地质资源与地质工程一级学科（地球探测与信息技术方向）、地质学一级学科（构造地质学、地震学、地球化学方向）	应届	1:5	本硕专业一致或相近。	0531-58622020
		聊城地震监测中心站技术运维岗位	1	硕士研究生	信息与通信工程一级学科、电子科学与技术一级学科（电路与系统、微电子学与固体电子学方向）、计算机科学与技术一级学科、软件工程一级学科	应届	1:5	本硕专业一致或相近；从事野外运维工作。	0531-58622020
13	湖北省地震局	湖北地震台	2	硕士研究生及以上	地震学（0709Z3）、地球物理学（0708）（固体地球物理方向）、网络空间安全（0839）、网络与信息安全（085412）、信息与通信工程（081000）、信息网络（081022）、计算机科学与技术（0775、0812）	应届	1:5	工作地点武汉，本科软件工程（0835）或有全国计算机等级考试二级以上证书优先，硕士26周岁以下，博士33周岁以下。	027-65390307
		武汉地震监测中心站	1	硕士研究生	地震学（0709Z3）、地球物理学（0708）（固体地球物理方向）、仪器科学与技术（0804）、电气工程（0808）、信息与通信工程（0810）、计算机科学与技术（0775、0812）、防灾减灾工程及防护工程（081405）	应届	1:5	硕士26周岁以下。	027-65390307
		宜昌地震监测中心站	1	硕士研究生	地震学（0709Z3）、地球物理学（0708）（固体地球物理方向）、仪器科学与技术（0804）、电气工程（0808）、信息与通信工程（0810）、计算机科学与技术（0775、0812）、防灾减灾工程及防护工程（081405）	应届	1:5	硕士26周岁以下。	027-65390307
		信息中心	1	硕士研究生	测绘科学与技术（0816）、地球物理学（0708）、测绘工程（085704）	应届	1:5	大学英语六级不低于500分，托福80或雅思6以上优先，硕士26周岁以下。	027-65390307
		防震减灾公共服务中心	1	硕士研究生	设计（137000、135700）、艺术学（1301）、新闻传播学（0503）、新闻与传播（0552）	应届	1:5	1. 中共党员，硕士26周岁以下。 2. 艺术学类本科专业应为影视摄影与制作、数字媒体艺术、新媒体艺术专业。	027-65390307
		武汉地球观测研究所	1	博士研究生	大地测量学与测量工程（081601）、固体地球物理学（070801）	应届	1:5	大地测量与形变研究室科学研究岗，博士33周岁以下。	027-65390307
			1	博士研究生	固体地球物理学（070801）	应届	1:5	重力与固体潮研究室科学研究岗，从事重力观测和研究，需承担一定量的野外观测工作，博士33周岁以下。	027-65390307
			1	博士研究生	光学工程（0803）、仪器科学与技术（0804）、机械工程（0802）、计算机科学与技术（0812）	应届	1:5	观测技术与仪器研究室科学研究岗，博士33周岁以下。	027-65390307

序号	单位	招聘岗位	人数	学历、学位	专业	应届/在职	面试比例	备注	咨询电话
		湖北省震灾风险防治中心	2	硕士研究生及以上	地震学（070923）、地球物理学（0708）、防灾减灾工程及防护工程（081405）、地质学（0709）、土木工程类（0814、085900、085901）、城市规划与设计（081303）	应届	1:5	硕士26周岁以下，博士33周岁以下。	027-65390307
		武汉所研发产业基地（仪器院）	1	硕士研究生及以上	控制理论与控制工程（081101）、仪器科学与技术（0804）、检测技术与自动化（081102）、电力系统及其自动化（080802）、电路与系统（080902）、电子科学与技术（080900）	应届	1:5	硬件研发岗，硕士26周岁以下，博士33周岁以下。	027-65390307
			1	硕士研究生及以上	计算机科学与技术（0812）、软件工程（0835、085405）、信息与通信工程（081000）、通信与信息系统（081001）	应届	1:5	软件研发岗，硕士26周岁以下，博士33周岁以下。	027-65390307
			1	博士研究生	计算机科学与技术（0812）、软件工程（0835、085405）、信息与通信工程（081000）、通信与信息系统（081001）	在职	1:3	软件架构师岗，要求具有丰富的项目软件开发及团队培养经验，博士35周岁以下，博士后38周岁以下。	027-65390307
		武汉所研发产业基地（计量院）	1	硕士研究生及以上	测绘科学与技术（0816）、物理学（0702）、信息与通信工程（0810）、材料物理与化学（080501）、仪器科学与技术（0804）、机械工程（0802）、固体地球物理学（070801）、电子科学与技术（0809）、控制科学与工程（0811）、电子信息（0854）	应届	1:5	硕士26周岁以下，博士33周岁以下。	027-65390307
14	湖南省地震局	湖南地震台监测预报预警岗	1	硕士研究生	地球物理学，固体地球物理学，构造地质学	应届	1:5	需24小时值班，野外工作较多。	0731-85642511
		震防中心震灾防御岗	1	硕士研究生	地球物理学，固体地球物理学，矿产普查与勘探，地球探测与信息技术	应届	1:5	野外工作较多。	0731-85642511
		震防中心公共服务岗	1	硕士研究生	岩土工程，防灾减灾工程及防护工程，地质工程	应届	1:5	野外工作较多。	0731-85642511
		信息中心信息技术岗	1	硕士研究生	地球物理学，固体地球物理学，地球探测与信息技术，计算机科学与技术类（0812），计算机技术，网络空间安全，网络与信息安全	应届	1:5		0731-85642511
		邵阳中心站地震监测岗	1	硕士研究生	地球物理学类，构造地质学，地球化学，矿物学、岩石学、矿床学，第四纪地质学，地质工程，地球探测与信息技术，资源与环境（限防震减灾相关研究方向）	应届	1:5	1. 需24小时值班，野外工作较多。 2. 资源与环境防震减灾相关研究方向指：地震动力学与地球探测技术、地质资源与地质灾害、地下水工程与地震流体动力学、岩土地震工程、防灾减灾工程、灾害监测技术与工程安全、灾害信息处理技术、应急技术与管理。	0731-85642511
		广东地震台监测预报预警岗	1	硕士研究生及以上	地球物理学（A070800）、固体地球物理学（A070801）、地质学（A070900）、构造地质学（A070904）、地球探测与信息技术（A081802）	应届	1:5	公益一类，工作地点为广州。参与24小时值班	020-87685065
		广东省震灾风险防治中心震灾风险探查、区划岗位	2	硕士研究生及以上	地质学（A070900）、构造地质学（A070904）、第四纪地质学（A070905）、地质工程（A084203）、防灾减灾工程及防护工程（A081405）、地球物理学（A070800）、固体地球物理学（A070801）、地图学与地理信息系统（A070503）、地球探测与信息技术（A081802）、资源与环境（A085700）（仅限防震减灾相关方向）	应届	1:5	公益二类，工作地点为广州。	020-87685065
		广东省震灾风险防治中心测量岗位	1	硕士研究生及以上	测绘科学与技术（A081600）、地球物理学（A070800）、固体地球物理学（A070801）、测绘工程硕士（专业硕士）（A084204）、地球探测与信息技术（A081802）大地测量学与测量工程（A081601）	应届	1:5	公益二类，工作地点为广州。	020-87685065

序号	单位	招聘岗位	人数	学历、学位	专业	应届/在职	面试比例	备注	咨询电话
15	广东省地震局	广东省地震局信息中心地震预警信息发布与应急服务保障岗位	1	硕士研究生及以上	地球物理学（A070800）、固体地球物理学（A070801）、地图学与地理信息系统（A070503）、地图制图学与地理信息工程（A081603）	应届	1:5	公益一类，工作地点为广州。参与24小时值班	020-87685065
		广东省地震局财务与国有资产管理中心财务会计岗位	1	硕士研究生及以上	会计学（A120201）、会计硕士（专业硕士）（A120206）	应届	1:5	公益一类，工作地点为广州。	020-87685065
		广州地震监测中心站地震监测预测预警岗位	1	硕士研究生及以上	地球物理学（A070800）、固体地球物理学（A070801）、大地测量学与测量工程（A081601）、构造地质学（A070904）、地球探测与信息技术（A081802）、资源与环境（A085700）（仅限防灾减灾相关方向）	应届	1:5	公益一类，工作地点为广州。参与24小时值班。	020-87685065
		新丰江地震监测中心站地震监测预报预警岗位	1	硕士研究生及以上	地球物理学（A070800）、固体地球物理学（A070801）、地质学（A070900）、地球化学（A070902）、构造地质学（A070904）、防灾减灾工程及防护工程（A081405）、地球探测与信息技术（A081802）、资源与环境（A085700）（仅限防灾减灾相关方向）	应届	1:5	公益一类，工作地点为河源。参与24小时值班。	020-87685065
		汕头地震监测中心站设备运维岗位	1	硕士研究生及以上	地球物理学（A070800）、固体地球物理学（A070801）、地质学（A070900）、构造地质学（A070904）、地球探测与信息技术（A081802）、资源与环境（A085700）（仅限防灾减灾相关方向）	应届	1:5	公益一类，工作地点为汕头。参与24小时值班。	020-87685065
		阳江地震监测中心站地震监测预报预警岗位	1	硕士研究生及以上	地球物理学（A070800）、固体地球物理学（A070801）、地质学（A070900）、构造地质学（A070904）、防灾减灾工程及防护工程（A081405）、地球探测与信息技术（A081802）、资源与环境（A085700）（仅限防灾减灾相关方向）	应届	1:5	公益一类，工作地点为阳江。参与24小时值班。	020-87685065
		韶关地震监测中心站地震监测预报预警岗位	1	硕士研究生及以上	地球物理学（A070800）、固体地球物理学（A070801）、地球探测与信息技术（A081802）、地质学（A070900）、构造地质学（A070904）、第四纪地质学（A070905）、资源与环境（A085700）（仅限防灾减灾相关方向）	应届	1:5	公益一类，工作地点为韶关。参与24小时值班。	020-87685065
		广东省城市地震安全研究所震灾防御技术研究岗位	1	博士研究生	力学（A080100）、地球物理学（A070800）、固体地球物理学（A070801）、海洋地质（A070704）、构造地质学（A070904）、资源与环境（A085700）（仅限防灾减灾相关方向）	在职	1:5	公益二类，工作地点为广州。有三维地震构造模型或者强地面运动模拟博士后工作经历。年龄不超过38周岁。	020-87685065
16	广西壮族自治区地震局	广西地震台预警速报岗	1	硕士研究生	地球物理学、地质资源与地质工程、土木工程、资源与环境（防震减灾相关研究方向）	应届	1:5	35周岁及以下。需参加值班。地球物理学为固体地球物理学方向；地质资源与地质工程为地球探测与信息技术方向；土木工程为防灾减灾工程及防护工程方向；资源与环境专业防震减灾相关研究方向为：地震动力学与地球探测技术、地质资源与地质灾害、地下水工程与地震流体动力学（水环境与水灾害）、防灾减灾工程。中央编制。	0771-2811725
		广西壮族自治区地震局财务中心（后勤中心）会计岗	1	硕士研究生	应用统计学、经济统计学、应用数理统计、资产评估、应用数学、计算数学、概率论与数理统计、数据科学、国民经济学、应用经济学	应届	1:5	35周岁及以下。中央编制。	0771-2811725

序号	单位	招聘岗位	人数	学历、学位	专业	应届/在职	面试比例	备注	咨询电话
		玉林地震监测中心站台建设运维岗	1	硕士研究生	地球物理学、固体地球物理学、地下水科学与工程、地图学与地理信息系统、测绘工程、地质资源与地质工程、摄影测量与遥感、防灾减灾工程及防护工程、资源与环境（防震减灾相关领域应用研究）	应届	1:5	35周岁及以下。需参加值班和野外工作。资源与环境专业防震减灾相关研究方向为：地震动力学与地球探测技术、地质资源与地质灾害、地下水工程与地震流体动力学（水环境与水灾害）、岩土地震工程、防灾减灾工程、灾害监测技术与工程安全、灾害信息处理技术、应急技术与管理。中央编制。	0771-2811725
		广西壮族自治区防震减灾和紧急救援办公室台站管理运维岗	1	硕士研究生	固体地球物理学、精密仪器及机械、测试计量技术及仪器、电路与系统、信号与信息处理	应届	1:5	35周岁及以下。需参加值班和野外工作。地方编制。	0771-2811725
17	海南省地震局	海南地震台	5	硕士研究生及以上	固体地球物理（070801）、海洋地质（070704）、地球探测与信息技术（081802）（海洋领域相关方向）	应届	1:5	地球物理类、地质类、海洋类相关专业方向博士研究生可报名	0898-65343052
		海南地震台	1	硕士研究生及以上	人工智能（085410）、计算机科学与技术（081200）、软件工程（083500）	应届	1:5	本科专业为地球物理类、计算机类及相关专业	0898-65343052
		信息中心	1	硕士研究生及以上	计算机科学与技术（0775、0812）、软件工程（083500）、人工智能（085410）、软件服务工程（0835Z2）、软件工程技术（0835Z1）、数据科学与工程（0835Z1）、信息与计算科学（0835Z1）、信息与通信工程（0810）、计算机软件与理论（077402）、网络空间安全（083900）、通讯工程（085402）、计算机技术（085404）、软件工程（085405）、大数据技术与工程（085411）、网络与信息安全（085412）、电子科学与技术（080900）	应届	1:5	本科专业为电子信息类、计算机类及相关专业。	0898-65343052
		财务与国有资产管理中心	1	硕士研究生及以上	会计学（120201）、会计（125300）	应届	1:5	本科专业为财会类相关专业	0898-65343052
		海南省震灾风险防治中心	1	博士研究生	固体地球物理学（070801）、海洋地质（070704）、构造地质学（070904）、第四纪地质学（070905）、结构工程（081402）、防灾减灾工程及防护工程（081405）及相关专业	在职	1:5	公益二类，年龄35周岁以下，具有从事工程地震相关工作经验，应当熟悉地震活动断层探测、建设工程抗震设防、地震危险性区划、地震灾害风险评估、地震安全性评价等方面工作。	0898-65343052

序号	单位	招聘岗位	人数	学历、学位	专业	应届/在职	面试比例	备注	咨询电话
		信息中心（应急服务中心）	1	博士研究生	计算机科学与技术、软件工程、网络安全等相关专业	在职	1:5	1. 年龄35周岁以下 2. 5年以上网络运维相关工作经验，具有网络系统设计及较强的分析和解决问题的能力，具有丰富网络故障排查和解决经验； 3. 具备良好的敬业精神和团队协作能力、沟通能力； 4. 精通主流网络设备的部署和维护，如cisco/h3c/华为/锐捷交换机、路由器、防火墙、vpn设备等； 5. 熟悉流控部署，上网行为管理及防毒墙的原理； 6. 熟悉主流的负载均衡设备； 7. 要求有ccnp证书，具有ccie、h3cte、hcie等相关证书优先考虑； 8. 熟悉voip软交换系统(fs ippbx)及网关设备安装、配置、维护；	0898-65343052
18	重庆市地震局	重庆地震台 地震速报预警岗	1	硕士研究生及以上	地球物理学（070800）、固体地球物理学（070801）、软件工程（083500）、网络空间安全（083900）	应届	1:3	能适应24小时值班和经常性野外工作。	023-67081799
		重庆市地震局信息中心（应急服务中心） 网络运维岗	1	硕士研究生及以上	计算机科学与技术（081200）	应届	1:3	能适应经常性野外工作。	023-67081799
		重庆市地震局财务与国有资产管理中心（后勤服务中心）资产与政府采购管理岗	1	硕士研究生及以上	会计学（120201）、应用经济学（020200）、统计学（020208、027000）、资产评估（025600）、财政学（020203）	应届	1:3		023-67081799
		重庆市地震局财务与国有资产管理中心（后勤服务中心）档案管理岗	1	硕士研究生及以上	信息资源管理类（1205）、地质学类（0709）、测绘科学与技术类（0816）	应届	1:3		023-67081799
		巴南地震监测中心站 运维岗	2	硕士研究生及以上	电子科学与技术类（0809）、计算机科学与技术类（0812）、信息与通信工程类（0810）	应届	1:3	能适应24小时值班工作。	023-67081799
		巴南地震监测中心站 分析预报岗	1	硕士研究生及以上	地球物理学类（0708）、地质学类（0709）、资源与环境类（0857）	应届	1:3	能适应24小时值班工作。	023-67081799
		贵州省地震台 流体学科分析岗	1	硕士研究生	070801固体地球物理学、0709Z3地震学、0709Z4水文地质学、0815Z1地下水科学与工程	应届	1:3	35周岁以下。	0851-85553129
		贵州省地震台 形变学科分析岗	1	硕士研究生	081601大地测量学与测量工程、070801固体地球物理学	应届	1:3	35周岁以下。	0851-85553129
		贵州省地震台 地震监测岗	1	硕士研究生	070801固体地球物理学	应届	1:3	35周岁以下。	0851-85553129
		贵州省震灾风险防治中心 风险评估岗	1	硕士研究生	081405防灾减灾工程及防护工程、070801固体地球物理学、070904构造地质学、070905第四纪地质学	应届	1:3	35周岁以下。	0851-85553129
		贵州省震灾风险防治中心 科技发展岗	1	硕士研究生	070503地图学与地理信息系统、081001通信与信息系统、081102检测技术与自动化装置、081103系统工程、081104模式识别与智能系统、081202计算机软件与理论、081203计算机应用技术、081603地图制图学与地理信息工程、081802地球探测与信息技术、0835软件工程	应届	1:3	35周岁以下。	0851-85553129

序号	单位	招聘岗位	人数	学历、学位	专业	应届/在职	面试比例	备注	咨询电话
19	贵州省地震局	贵州省地震局信息中心（地震大数据贵州中心、应急服务中心）宣传教育岗	1	硕士研究生	0501中国语言文学、0503新闻传播学、0552新闻与传播	应届	1:3	35周岁以下。	0851-85553129
		贵州省地震局信息中心（地震大数据贵州中心、应急服务中心）大数据技术服务岗	2	硕士研究生	0810信息与通信工程、0811控制科学与工程、0812计算机科学与技术、0835软件工程、0839网络空间安全、085402通信工程、085404计算机技术、085405软件工程、085410人工智能、085411大数据技术与工程、085412网络与信息安全	应届	1:3	35周岁以下。	0851-85553129
		财务与国有资产管理中心（后勤服务中心）综合保障岗	1	硕士研究生	120201会计学、1253会计、0257审计、125601工程管理	应届	1:3	35周岁以下。	0851-85553129
		贵阳地震监测中心站地震监测岗	1	硕士研究生	070304物理化学、070503地图学与地理信息系统、070801固体地球物理学、070802空间物理学、070902地球化学、070923地震学、081603地图制图学与地理信息工程、081704应用化学、0857资源与环境（防震减灾相关研究方向）	应届	1:3	35周岁以下。资源与环境专业防震减灾相关研究方向为：地震动力学与地球探测技术、地质资源与地质灾害、地下水工程与地震流体动力学（水境与水灾害）、岩土地震工程、防减灾工程、灾害监测技术与工程安全、灾害信息处理技术、应急技术与管理方向。	0851-85553129
		贵阳地震监测中心站台站运维岗	1	硕士研究生	080201机械制造及其自动化、080202机械电子工程、080203机械设计及理论、080802电力系统及其自动化、081102检测技术与自动化装置、085406控制工程、085407仪器仪表工程、0857资源与环境（防震减灾相关研究方向）	应届	1:3	35周岁以下。资源与环境专业防震减灾相关研究方向限：灾害监测技术与工程安全、灾害信息处理技术方向。	0851-85553129
		贵阳地震监测中心站台站运维岗	1	本科学士及以上	本科：070803T防灾减灾科学与工程、080201机械工程、080202机械设计制造及其自动化、080204机械电子工程、080301测控技术与仪器、080601电气工程及其自动化 研究生：080201机械制造及其自动化、080202机械电子工程、080203机械设计及理论、080802电力系统及其自动化、085406控制工程、085407仪器仪表工程、0857资源与环境（防震减灾相关研究方向）	应届	1:3	35周岁以下。资源与环境专业防震减灾相关研究方向限：灾害监测技术与工程安全、灾害信息处理技术方向。	0851-85553129
		云南地震台监测与信息技术运维岗	3	硕士研究生及以上	地球物理学（070800）、固体地球物理学（070801）、构造地质学（070904）、计算机科学与技术（077500/081200）、计算机应用技术（077503/081203）、软件工程（083500）	应届	1:5	硕士研究生不超过26周岁，博士研究生不超过33周岁	0871-65743857
		云南省震灾风险防治中心地震地质研究岗	3	硕士研究生及以上	构造地质学（070904）、第四纪地质学（070905）、固体地球物理学（070801）、地球探测与信息技术（081802）	应届	1:5	硕士研究生不超过26周岁，博士研究生不超过33周岁	0871-65743857
		云南省地震应急服务中心应急科技保障岗	2	硕士研究生及以上	遥感科学与技术（140400/078700/087500）、信息与通信工程（081000）、信号与信息处理（081002）	应届	1:5	硕士研究生不超过26周岁，博士研究生不超过33周岁	0871-65743857
		云南省地震局信息中心地震监测研究岗	4	硕士研究生及以上	地球物理学（070800）、固体地球物理学（070801）、地球化学（070902）、构造地质学（070904）、测绘科学与技术（081600）、大地测量学与测量工程（081601）、计算机科学与技术（077500/081200）、通信与信息系统（081001）、地球探测与信息技术（081802）	应届	1:5	硕士研究生不超过26周岁，博士研究生不超过33周岁	0871-65743857
		云南省地震局财务与国有资产管理中心财务与国有资产管理岗	2	硕士研究生及以上	会计学（120201）、会计（125300）、审计（125700）	应届	1:5	硕士研究生不超过26周岁，博士研究生不超过33周岁	0871-65743857

序号	单位	招聘岗位	人数	学历、学位	专业	应届/在职	面试比例	备注	咨询电话
20	云南省地震局	中国地震局昆明地震预报研究所地震基础科学研究岗	4	硕士研究生及以上	地球物理学（070800）、固体地球物理学（070801）、测绘科学与技术（081600）、大地测量学与测量工程（081601）、地质学（070900）、地球化学（070902）、构造地质学（070904）、分析化学（070302）	应届	1:5	硕士研究生不超过26周岁，博士研究生不超过33周岁	0871-65743857
		中国地震科学实验场大理中心监测运维岗	2	硕士研究生及以上	地球物理学（070800）、固体地球物理学（070801）、地质学（070900）、地球化学（070902）、构造地质学（070904）、大地测量学与测量工程（081601）、分析化学（070302）	应届	1:5	硕士研究生不超过26周岁，博士研究生不超过33周岁	0871-65743857
		昆明地震监测中心站监测运维岗	3	硕士研究生及以上	地球物理学（070800）、固体地球物理学（070801）、地质学（070900）、地球化学（070902）、构造地质学（070904）、第四纪地质学（070905）、分析化学（070302）	应届	1:5	硕士研究生不超过26周岁，博士研究生不超过33周岁	0871-65743857
		昭通地震监测中心站监测运维岗	2	硕士研究生及以上	地球物理学（070800）、固体地球物理学（070801）、地质学（070900）、地球化学（070902）、构造地质学（070904）、第四纪地质学（070905）	应届	1:5	硕士研究生不超过26周岁，博士研究生不超过33周岁	0871-65743857
		楚雄地震监测中心站监测运维岗	2	硕士研究生及以上	地球物理学（070800）、固体地球物理学（070801）、地质学（070900）、地球化学（070902）、构造地质学（070904）、第四纪地质学（070905）	应届	1:5	硕士研究生不超过26周岁，博士研究生不超过33周岁	0871-65743857
		丽江地震监测中心站监测预报岗	1	硕士研究生及以上	地球物理学（070800）、固体地球物理学（070801）、测绘科学与技术（081600）、地质资源与地质工程（081800）、地质工程（081803）、地质学（070900）、地球化学（070902）	应届	1:5	硕士研究生不超过26周岁，博士研究生不超过33周岁	0871-65743857
		临沧地震监测中心站监测预报岗	3	本科学士及以上	固体地球物理学（070801）（硕士专业）、构造地质学（070904）（硕士专业）、地球物理学（070801）、防灾减灾科学与工程（070803T）、地质学（080901）、地球化学（080902）、测控技术与仪器（080301）、地质工程（081401）	应届	1:5	本科生不超过23周岁，硕士研究生不超过26周岁，博士研究生不超过33周岁	0871-65743857
21	西藏自治区地震局	西藏地震台	1	硕士研究生及以上	地球物理学（0708）、地质学（0709）、计算机科学与技术（0812）、软件工程（0835）、信息与通信工程（0810）、电子科学与技术（0809）	应届	1:3	野外工作较多；在本单位最低服务5年。	0891-6349062
		西藏地震台	1	本科学士及以上	地球物理学（070801）、地质学（070901）、测绘工程（081201）、遥感科学与技术（081202）	应届	1:3	野外工作较多；在本单位最低服务5年。	0891-6349062
		信息中心（应急服务中心）	1	硕士研究生及以上	计算机科学与技术（0812）、网络空间安全（0839）、安全科学与工程（0837）、软件工程（0835）	应届	1:3	在本单位最低服务5年。	0891-6349062
		信息中心（应急服务中心）	1	本科学士及以上	软件工程（080902）、数据科学与大数据技术（080910T）、网络工程（080903）、电子与计算机工程（080909T）、档案学（120502） 信息资源管理（120503）	应届	1:3	在本单位最低服务5年。	0891-6349062
		财务与国有资产管理中心（后勤服务中心）	1	本科学士及以上	电气工程及其自动化（080601）、建筑电气与智能化（081004）、工程管理（120103）	应届	1:3	野外工作较多；在本单位最低服务5年。	0891-6349062
		拉萨地震监测中心站	1	硕士研究生及以上	地球物理学类、信息与通信工程类、测绘科学与技术类	应届	1:3	野外工作较多；在本单位最低服务5年。	0891-6349062
		林芝地震监测中心站	1	本科学士及以上	计算机科学与技术（080901）、网络工程（080903）	应届	1:3	野外工作较多；在本单位最低服务5年。	0891-6349062
		阿里地震监测中心站	1	本科学士及以上	地球物理学类	应届	1:3	野外工作较多；在本单位最低服务5年。	0891-6349062
		宁夏地震台地震监测预报预警岗	1	硕士研究生	地球物理学（0708）、地震学（070923）、大地测量学与测量工程（081601）	应届	1:3		0951-5016033

序号	单位	招聘岗位	人数	学历、学位	专业	应届/在职	面试比例	备注	咨询电话
22	宁夏回族自治区地震局	震灾风险防治中心地震工程岗	1	硕士研究生	构造地质学（070904）	应届	1:3		0951-5016033
		财务与国有资产管理中心（后勤服务中心）会计岗	1	硕士研究生	会计学（120201）、会计（125300）	应届	1:3		0951-5016033
	新疆维吾尔自治区地震局	新疆地震台/综合预报岗	3	硕士研究生及以上	0708地球物理学、0709地质学、0714统计学、0701数学、0702物理学、070503 地图学与地理信息系统、1404遥感科学与技术、1405智能科学与技术、0812计算机科学与技术、0835软件工程、0857 资源与环境（从事防震减灾相关领域应用研究）	应届	1:5	地质学类不包含古生物学	0991-3832141
		新疆维吾尔自治区震灾风险防治中心（防御自然灾害研究所）/探查区划岗	2	硕士研究生及以上	0708地球物理学、0709地质学、0814土木工程、0818地质资源与地质工程	应届	1:5	地质学类不包含古生物学	0991-3832141
		新疆地震局财务与国有资产管理中心（后勤服务中心）/服务保障岗	1	本科学士及以上	本科：080601电气工程及其自动化、081001土木工程、080201机械工程、082902T应急技术与管理、120103工程管理 研究生：0808电气工程、0814土木工程、0802机械工程、1201管理科学与工程、1256工程管理	应届	1:5	土木工程不包含桥梁与隧道工程	0991-3832141
		新疆维吾尔自治区地球物理观测中心/综合业务岗	2	硕士研究生及以上	0708地球物理学、0816测绘科学与技术、0709地质学、0703化学、0812计算机科学与技术、0835软件工程、0857 资源与环境（从事防震减灾相关领域应用研究）	应届	1:5	地质学类不包含古生物学。从事野外流动观测。	0991-3832141

序号	单位	招聘岗位	人数	学历、学位	专业	应届/在职	面试比例	备注	咨询电话
23	自治区地震局	中国地震局乌鲁木齐中亚地震研究所/综合业务岗	1	硕士研究生及以上	0708地球物理学、0709地质学、0816测绘科学与技术、0818地质资源与地质工程、0502外国语言文学（限俄语方向）、0551翻译（限俄语方向）	应届	1:5	地质学类不含古生物学。	0991-3832141
		乌鲁木齐地震监测中心站/综合业务岗	1	硕士研究生及以上	0701 数学、0702 物理学、 0708 地球物理学、0709 地质学、0802 机械工程、0804 仪器科学与技术 、0808 电气工程，0809 电子科学与技术、0816测绘科学与技术、0812 计算机科学与技术，0818地质资源与地质工程、0857 资源与环境（从事防震减灾相关领域应用研究）	应届	1:5	机械工程不包含车辆工程，地质学类不含古生物学。野外工作较多。	0991-3832141
		和田地震监测中心站/综合业务岗	1	硕士研究生及以上	0708 地球物理学、0808 电气工程，0809 电子科学与技术、0810 信息与通信工程、0835软件工程、0812 计算机科学与技术、0839 网络空间安全、0857 资源与环境（从事防震减灾相关领域应用研究）	应届	1:5	野外工作较多。	0991-3832141
		且末地震监测中心站/综合业务岗	1	本科学士及以上	070801 地球物理学、070901 地质学、070903T地球信息科学与技术、081403资源勘查工程、080202机械设计制造及其自动化、080902 软件工程、080909T电子与计算机工程	应届	1:5	地质学类不含古生物学。野外工作较多。	0991-3832141
24	中国地震台网中心	地震监测预警（预报）业务岗	8	硕士研究生及以上	地球物理学（0708）、地质学（070900）、地球化学（070902）、构造地质学（070904）、第四纪地质学（070905）、地震学（070923）、水文地质学（070924）、水文学与水资源（0818J3）、地球探测与信息技术（081802）、防灾减灾工程及防护工程（081405）	应届	1:4	京外生源	010-59959217
		信息技术业务岗	4	硕士研究生及以上	计算机科学与技术（0775、0812）、电子科学与技术（080900）、信息与通信工程（0810）、软件工程（083500、085405）、网络空间安全（083900）、通信工程（085402）、计算机技术（085404）、大数据技术与工程（085411）、网络与信息安全（085412）	应届	1:4	京外生源	010-59959217
		公共服务岗	2	硕士研究生及以上	地球物理学（0708）、地质学（070900）、地球化学（070902）、构造地质学（070904）、第四纪地质学（070905）、水文地质学（070924）、地震学（070923）、地质资源与地质工程（081800）、地球探测与信息技术（081802）、地质工程（081803）、水文学与水资源（0818J3）、防灾减灾工程及防护工程（081405）、计算机科学与技术（0775、0812）、电子科学与技术（080900）、信息与通信工程（0810）、软件工程（083500、085405）、网络空间安全（083900）、通信工程（085402）、计算机技术（085404）、大数据技术与工程（085411）、网络与信息安全（085412）、新闻传播学（050300）、新闻学（050301）、信息资源管理（1205）、人力资源管理（1202Z1）、公共管理学（120400）、行政管理（120401）、中国语言文学（050100）	应届	1:4	京内生源	010-59959217
25	中国地震局地球物理勘探中心	地震构造部地震构造探索技术研究	1	博士研究生	0708地球物理学、0818地质资源与地质工程、0857资源与环境、0854电子信息（计算机技术、人工智能、大数据技术与工程）	应届	1:5	人工地震测深数据处理、地壳结构探测、折反射联合地震探测、主被动源联合探测、三维震源模型构建、地球科学大数据与人工智能等有关方向	0371-56865071
		重磁电部地热资源开发利用	1	博士研究生	0807动力工程及工程热物理、0708地球物理学、0709地质学、0818地质资源与地质工程、0857资源与环境	应届	1:5	地热、新能源科学与工程、地热能新能源地球物理勘探等有关方向	0371-56865071

序号	单位	招聘岗位	人数	学历、学位	专业	应届/在职	面试比例	备注	咨询电话
		地震地质部综合地质模型构建	1	博士研究生	0709地质学、0818地质资源与地质工程、070904构造地质学	应届	1:5	地震地质方向、震源模型构建、地质模型构建等有关方向	0371-56865071
		震灾风险部震灾风险评估技术研究	1	硕士研究生	0814土木工程、0801力学（工程力学）	应届	1:5	土木工程、岩土工程、结构工程、防灾减灾工程及防护工程等方向	0371-56865071
26	中国地震局第一监测中心	计量检定部 计量检定岗位	1	博士研究生	仪器科学与技术、仪器仪表工程、地球物理学（重力、地磁、电磁）及相关专业	应届	1:5	相关专业须为仪器测试计量、地震观测仪器相关研究方向	022-24964797
		减灾技术部 地震安全性评价岗位	1	博士研究生	防灾减灾工程及防护工程、第四纪地质学及相关专业	应届	1:5	相关专业须为工程结构抗震、第四纪地质、地貌相关研究方向	022-24964797
		监测业务部 地震监测岗位	1	博士研究生	大地测量学与测量工程、测绘工程及相关专业	应届	1:5	需要承担野外工作。相关专业须为大地测量相关研究方向	022-24964797
		计量检定部 计量检定岗位	1	硕士研究生及以上	仪器科学与技术（0804）、机械电子工程（080202）、地球物理学（0708）（仅包括地震仪器相关研究方向）、地球探测与信息技术（081802）（仅包括地震仪器相关研究方向）、资源与环境（0857）（仅包括地震仪器相关研究方向）	应届	1:5		022-24964797
		运维技术部 地震监测站网运维技术岗位	2	硕士研究生及以上	地球物理学（070800）、固体地球物理学（070801）、地球探测与信息技术（081802）、计算机科学与技术（0775、0812）、计算机技术（085404）、软件工程（0835、085405）、资源与环境（0857）（仅包括地震监测站网运行与维护相关研究方向）	应届	1:5		022-24964797
		信息发展部 网络运维与信息化建设岗位	1	硕士研究生及以上	计算机科学与技术（0775、0812）、计算机技术（085404）、软件工程（0835、085405）、信息与通信工程（0810）、网络空间安全（0839）、人工智能（085410）、大数据技术与工程（085411）、网络与信息安全（085412）	应届	1:5		022-24964797
27	中国地震局第二监测中心	规划财务处 会计	1	硕士研究生	会计（125300）	应届	1:3	本硕专业一致或相近，中共党员	029-85506628
		汇集存储部 地震大数据存储技术研究与应用	1	硕士研究生	计算机科学与技术（081200）、软件工程（085405）、信号与信息处理（081002）	应届	1:3	适应24小时值班，至少熟练掌握一门编程语言，具备应用软件开发经历	029-85506628
		质量监控部 定点形变观测数据处理	1	硕士研究生	大地测量学与测量工程（081601）、地球物理学（070800）、固体地球物理学（070801）	应届	1:3	适应24小时值班	029-85506628
		云平台部 预警支撑保障系统运维管理	1	硕士研究生	大数据技术与工程（085411）、人工智能（085410）、计算机科学与技术（081200）、软件工程（085405）	应届	1:3	适应24小时值班	029-85506628
		地震监测部 地震监测与研究	1	硕士研究生	测绘工程（085704）、大地测量学与测量工程（081601）、地质工程（085703）	应届	1:3	长期出差，适应外业测绘工作	029-85506628
		空间遥感部 无人机测绘	1	硕士研究生	大地测量学与测量工程（081601）、地图制图学与地理信息工程（081603）、地球物理学（070800）、地质工程（085703）、计算机科学与技术（081200）	应届	1:3	长期出差，适应外业测绘工作	029-85506628
		信息化研发部 软件系统研发及测试	1	硕士研究生	计算机科学与技术（081200）、软件工程（085405）、网络空间安全（083900）、地图学与地理信息系统（070503）、固体地球物理学（070801）	应届	1:3	适应24小时值班，精通编程优先	029-85506628
28	中国地震局地质研究所	科研部门 科研/技术岗位	1	硕士研究生及以上	地质学类/地球物理学类/地质资源与地质工程类/地理学类/土木工程类/测绘科学与技术类/力学类/统计学类/控制科学与工程	应届	1:3	京内生源	010-62009160
		管理科辅部门 科辅岗位	1	硕士研究生及以上	会计学/财务管理/图书情报与档案管理类/行政管理	应届	1:3	京内生源	010-62009160

序号	单位	招聘岗位	人数	学历、学位	专业	应届/在职	面试比例	备注	咨询电话
29	中国地震局地震预测研究所	研究部门科研岗	1	硕士研究生及以上	地球物理学类、地质学类、地质类、地理学类、测绘类、测绘地理信息类、测绘科学与技术类、地质资源与地质工程类、计算机科学与技术类、环境科学与工程类、土木类、土木工程类、信息与通信工程类、电子信息类、电子科学与技术类、仪器科学与技术类、机械类。	应届	1:3	京内生源	010-88015573
30	中国地震局工程力学研究所	研究中心科研岗	7	博士研究生	地质工程、水利工程、地球物理学、计算机科学与技术、土木工程、软件工程、地理学、力学、机械工程	应届	1:3		0451-86652052
		强震动观测中心网络运维岗	1	硕士研究生及以上	计算机科学与技术、信息与通信工程、防灾减灾工程及防护工程	应届	1:3	工作地点：哈尔滨	0451-86652052
		地震工程实验中心技术研发岗	1	硕士研究生及以上	土木工程、工程力学、机械工程、测试计量技术及仪器	应届	1:3	工作地点：三河市燕郊	0451-86652052
		计划财务部管理岗	1	硕士研究生及以上	会计学、审计	应届	1:3	工作地点：哈尔滨	0451-86652052
		研究中心科研岗	3	博士研究生	地质工程、水利工程、地球物理学、计算机科学与技术、土木工程、软件工程、地理学、力学、机械工程	在职	1:3	要求：具备副高级专业技术职务（或高级工程师）资格以上人员或具有博士后工作经历人员。具备副高级专业技术职务（或高级工程师）资格以上人员，年龄一般不超过35周岁；对具有博士后工作经历的人员，年龄一般不超过38周岁。	0451-86652052
31	中国地震局机关服务中心	机关事务处（综合治理办公室）政府采购	1	硕士研究生	计算机技术（085404） 软件工程（085405）	应届生	1:5	京内生源	010-88015801

备注：1. 以上“学历学位”“职称”除特殊说明外均为最低条件。

2. 中国地震台网中心地址北京；中国地震局地球物理勘探中心地址河南郑州；中国地震局第一监测中心地址天津；中国地震局第二监测中心地址陕西西安；中国地震局地质研究所地址北京；中国地震局地震预测研究所地址北京；中国地震局工程力学研究所地址哈尔滨、河北三河；中国地震局机关服务中心地址北京；