附件1

2021年消防员招录知情书

国家综合性消防救援队伍由原公安消防部队、武警森林部队转制组建，有着光荣历史和优良传统，是一支救民于水火、助民于危难的队伍。习近平总书记亲自为国家综合性消防救援队伍授旗并致训词，亲自审定队旗、队徽、队服和誓词，明确提出“对党忠诚、纪律严明、赴汤蹈火、竭诚为民”建队方针，为队伍建设发展指明了方向。

国家综合性消防救援队伍包括消防救援队伍和森林消防队伍，承担着防范化解重大安全风险、应对处置各类灾害事故的重大职责，是应急救援的主力军和国家队，按照纪律部队标准建设管理，实行24小时驻勤备战。消防救援队伍在各省（自治区、直辖市）设消防救援总队，市（地、州、盟）和直辖市城区设消防救援支队，县（市、区、旗）设消防救援大队和若干消防救援站；森林消防队伍在内蒙古、吉林、黑龙江、福建、四川、云南、西藏、甘肃、新疆9省（自治区）设森林消防总队，总队下设支队、大队、中队；森林消防局下设大庆航空救援支队、昆明航空救援支队；森林消防局机动支队在北京、安徽、江西、湖北、湖南分设机动大队。

国家综合性消防救援队伍在公安消防部队、武警森林部队转制后确定的行政编制总规模内，单列消防员专项编制，编制不具体到个人。经批准录用的消防员，训练考核合格后按《中华人民共和国消防救援衔条例》规定，授予相应消防救援衔，由录用的总队级单位在本省（自治区、直辖市）行政区域内统一分配。消防员实行全程退出机制，不适合继续从事消防救援工作，以及因其他原因经组织批准的，安排退出。其中工作不满12年、需要安排退出的按规定给予补助；工作满12年以上、不满退休年龄的由政府安排工作，根据本人意愿也可选择领取补助自主就业；达到退休条件的安排退休。新录用消防员工作5年（含入职训练期）内不得辞职，非正当原因擅自离职的，此后不得再次参加消防员招录，并记入相关人员信用记录。入职训练期间非正当原因擅自离职的，须退还个人工资，补缴体格检查复检费、训练伙食费等。

本人已认真阅读《2021年消防员招录知情书》，知悉国家综合性消防救援队伍职责任务、消防员编制和退出机制，接受驻勤备战、日常管理、教育训练、统一分配模式以及非正当原因退出惩戒办法，志愿报名参加此次消防员招录。

本人签字：

年 月 日

附件2

江苏省国家综合性消防救援队伍消防员招录

报名承诺书

本人对《2021年消防员招录知情书》及《江苏省国家综合性消防救援队伍2021年面向社会招录消防员公告》充分阅读并理解，自愿参加江苏省国家综合性消防救援队伍消防员招录，现承诺如下：

一、本人在参加本次国家综合性消防救援队伍消防员招录前，未患有影响胜任消防救援工作的身体疾病，疾病范围包括但不限于精神类疾病、心脑血管疾病、呼吸系统疾病、传染性疾病等。若因隐瞒病情病史在招录、培训过程中造成不良后果或致使身体健康受到损害的，责任由本人自负，一律退出消防救援队伍。

二、本人在参加本次国家综合性消防救援队伍消防员招录前，未采取任何医疗技术手段对体检参数进行干预，医疗干预手段包括但不限于服用药物、手术、使用辅助医疗器械等。若因采取上述措施造成不良后果的，责任由本人自负。

三、本人提供的身份证、户口簿、学历材料、个人简历等各项招录所需的信息资料均真实有效，个人信息资料如有变更，将第一时间通知招录单位。如因本人提供虚假信息材料导致不良后果的，本人愿意承担一切责任和法律后果。

承诺人签名：

年 月 日

附件3

国家综合性消防救援队伍消防员招录

体能测试、岗位适应性测试项目及标准

（2021年）

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 项 目 | | 体能测试成绩对应分值、测试办法 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 备注 | |
| 1分 | | 2分 | | 3分 | | 4分 | | 5分 | | 6分 | 7分 | | 8分 | | 9分 | | 10分 | | |
| 1000米跑  （分、秒） | | 4′35″ | | 4′20″ | | 4′15″ | | 4′10″ | | 4′05″ | | 4′00″ | 3′55″ | | 3′50″ | | 3′45″ | | 3′40″ | | | 必考项目 | |
| 1.分组考核。  2.在跑道或平地上标出起点线，考生从起点线处听到起跑口令后起跑，完成1000米距离到达终点线，记录时间。  3.考核以完成时间计算成绩。  4.得分超出10分的，每递减5秒增加1分，最高15分。  5.海拔2100-3000米，每增加100米高度标准递增3秒，3100-4000米，每增加100米高度标准递增4秒。 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 原地跳高  （厘米） | | 40 | | 47 | | 50 | | 53 | | 55 | | 57 | 60 | | 63 | | 65 | | 67 | | | 两项任选一项 | |
| 1.单个或分组考核。  2.考生双脚站立靠墙，单手伸直标记中指最高触墙点（示指高度），双脚立定垂直跳起，以单手指尖触墙，测量示指高度与跳起触墙高度之间的距离。两次测试，记录成绩较好的1次。  3.考核以完成跳起高度计算成绩。  4.得分超出10分的，每递增3厘米增加1分，最高15分。 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 立定跳远  （米） | | 2.01 | | 2.13 | | 2.17 | | 2.21 | | 2.25 | | 2.29 | 2.33 | | 2.37 | | 2.41 | | 2.45 | | |
| 1.单个或分组考核。  2.在跑道或平地上标出起跳线，考生站立在起跳线后，脚尖不得踩线，脚尖不得离开地面，两脚原地同时起跳，不得有助跑、垫步或连跳动作，测量起跳线后沿至身体任何着地最近点后沿的垂直距离。两次测试，记录成绩较好的1次。  3.考核以完成跳出长度计算成绩。  4.得分超出10分的，每递增4厘米增加1分，最高15分。 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 项 目 | 体能测试成绩对应分值、测试办法 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 备注 | |
| 1分 | | 2分 | | 3分 | | 4分 | | 5分 | | 6分 | | | 7分 | | 8分 | | 9分 | | 10分 |
| 单杠引体向上（次/3分钟） | - | | - | | 1 | | 2 | | 3 | | 4 | | | 5 | | 6 | | 7 | | 8 | 两项任选一项 | |
| 1.单个或分组考核。  2.按照规定动作要领完成动作。引体时下颌高于杠面、身体不得借助振浪或摆动、悬垂时双肘关节伸直；脚触及地面或立柱，结束考核。  3.考核以完成次数计算成绩。  4.得分超出10分的，每递增1次增加1分，最高15分。 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 俯卧撑  （次/2分钟） | 6 | | 8 | | 10 | | 12 | | 14 | | 16 | | | 20 | | 25 | | 30 | | 35 |
| 1.单个或分组考核。  2.按照规定动作要领完成动作。屈臂时肩关节高于肘关节、伸臂时双肘关节未伸直、做动作时身体未保持平直，该次动作不计数；除手脚外身体其他部位触及地面，结束考核。  3.得分超出10分的，每递增5次增加1分，最高15分。 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 10米×4  往返跑  （秒） | 14″5 | | 13″7 | | 13″5 | | 13″3 | | 12″9 | | 12″7 | | | 12″5 | | 12″3 | | 11″9 | | 10″3 | 两项任选一项 | |
| 1.单个或分组考核。  2.在10米长的跑道上标出起点线和折返线，考生从起点线处听到起跑口令后起跑，在折返线处返回跑向起跑线，到达起跑线时为完成1次往返。连续完成2次往返，记录时间。  3.考核以完成时间计算成绩。  4.得分超出10分的，每递减0.1秒增加1分，最高15分。  5.高原地区按照上述内地标准增加1秒。 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 100米跑（秒） | 17″3 | | 16″4 | | 16″1 | | 15″8 | | 15″5 | | 15″2 | | | 14″9 | | 14″6 | | 14″3 | | 14″0 |
| 1.分组考核。  2.在100米长直线跑道上标出起点线和终点线，考生从起点线处听到起跑口令后起跑，通过终点线记录时间。  3.抢跑犯规，重新组织起跑；跑出本道或用其他方式干扰、阻碍他人者不记录成绩。  4.得分超出10分的，每递减0.3秒增加1分，最高15分。  5.高原地区按照上述内地标准增加1秒。 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 备 注 | 1.总成绩最高40分，单项未取得有效成绩的不予招录。  2.高原地区应在海拔4000米以下集中组织体能测试。  3.高原地区消防员招录中“原地跳高、立定跳远、单杠引体向上、俯卧撑”按照内地标准执行。  4.测试项目及标准中“以上”“以下”均含本级、本数。 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 岗位适应性测试项目及标准 | | | | | |
| 项 目 | 测试办法 | 优秀 | 良好 | 中等 | 一般 |
| 负重登六楼 | 考生佩戴消防头盔及消防安全腰带，手提两盘65毫米口径水带，从一楼楼梯口登至六楼楼梯口。记录时间。 | 1′15″ | 1′30″ | 1′40″ | 1′50″ |
| 原地攀登六米拉梯 | 考生穿着全套消防员防护装具，扣好安全绳，从原地逐级攀登架设在训练塔窗口的六米拉梯，并进入二楼平台。记录时间。 | 10″ | 15″ | 20″ | 25″ |
| 黑暗环境搜寻 | 考生穿着全套消防员防护装具，从长度为20米的封闭式L型通道一侧进入，以双手双膝匍匐前进的姿势从L型通道另一侧穿出。记录时间。 | 38″ | 40″ | 42″ | 45″ |
| 拖 拽 | 考生佩戴消防头盔及消防安全腰带，将60公斤重的假人从起点线拖拽至距离起点线10米处的终点线（假人整体越过终点线）。记录时间。 | 12″ | 13″ | 14″ | 15″ |
| 备 注 | 1.单项成绩未达到“一般”标准的不予招录。  2.高原地区应在海拔4000米以下集中组织适应性测试，海拔2000-3000米，每增加100米高度标准递增3秒，3100-4000米，每增加100米高度标准递增4秒。 | | | | |

附件4

国家综合性消防救援队伍2021年

消防员招录急需专业

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 专业名称 | 专业代码 | | 消防救援 | 森林消防 |
| 本科 | 专科 |
| 1 | 机械设计制造及其自动化 | 080202 |  | √ |  |
| 2 | 机械设计与制造 |  | 560101 | √ |  |
| 3 | 机械制造与自动化 |  | 560102 | √ |  |
| 4 | 土木工程 | 081001 |  | √ |  |
| 5 | 机电一体化技术 |  | 560301 | √ |  |
| 6 | 通信工程 | 080703 |  | √ | √ |
| 7 | 化学工程与工艺 | 081301 |  | √ | √ |
| 8 | 基础医学 | 100101K |  | √ | √ |
| 9 | 汽车检测与维修技术 |  | 560702 | √ | √ |
| 10 | 运动训练 | 040202K | 660302 | √ | √ |
| 11 | 体育教育 | 040201 | 670114K | √ | √ |
| 12 | 计算机信息管理 |  | 610203 | √ | √ |
| 13 | 飞机机电设备维修 |  | 600409 |  | √ |
| 14 | 飞机部件修理 |  | 600411 |  | √ |
| 15 | 林学 | 090501 |  |  | √ |
| 16 | 森林保护 | 090503 |  |  | √ |
| 17 | 森林资源保护 |  | 510203 |  | √ |
| 18 | 森林防火指挥与通讯 |  | 510208 |  | √ |
| 19 | 森林消防 |  | 680110K |  | √ |

附件5

江苏省国家综合性消防救援队伍消防员招录报名点信息表

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 地区 | 报名点名称 | 通讯地址 | 联系电话 |
| 南京市 | 南京市消防救援支队 | 南京市鼓楼区北京西路1号 | 025-83622215 |
| 苏州市 | 苏州市消防救援支队 | 苏州市工业园区中新大道西198号 | 0512-62765185 |
| 苏州市消防救援支队吴江大队 | 苏州市吴江区体育路68号 | 0512-63481119 |
| 苏州市消防救援支队新区大队 | 苏州市高新区科技城科灵路19号 | 0512-62765970 |
| 苏州市消防救援支队张家港大队 | 苏州市张家港市南二环路119号 | 0512-58992166 |
| 苏州市消防救援支队常熟大队 | 苏州市常熟市青墩塘路166号 | 0512-52834107 |
| 苏州市消防救援支队太仓大队 | 苏州市太仓市朝阳东路222号 | 0512-53596119 |
| 苏州市消防救援支队昆山大队 | 苏州市昆山市雁荡山路66号 | 0512-55115119 |
| 泰州市 | 泰州市消防救援支队 | 泰州市医药高新区青年南路18号 | 0523-80201576 |
| 泰州市消防救援支队高港区大队 | 泰州市高港区通港路21号 | 0523-82715583 |
| 泰州市消防救援支队姜堰区大队 | 泰州市姜堰区长江西路66号 | 0523-88108189 |
| 泰州市消防救援支队靖江市大队 | 泰州市靖江市渡江路1号 | 0523-80238237 |
| 泰州市消防救援支队泰兴市大队 | 泰州市泰兴市文昌东路119号 | 0523-80731510 |
| 泰州市消防救援支队兴化市大队 | 泰州市兴化市五里西路30号 | 0523-80218388 |
| 淮安市 | 淮安市消防救援支队 | 淮安经济技术开发区威海路8号 | 0517-83123823 |
| 无锡市 | 无锡市消防救援支队 | 无锡市经开区太湖新城梁南路9号 | 0510-68788016 |
| 江阴市消防救援大队 | 江阴市澄江街道砂山路119号 | 0510-86826592 |
| 宜兴市消防救援大队 | 宜兴市诸桥经济开发区诸桥东路119号 | 0510-87977867 |
| 宿迁市 | 宿迁市消防救援支队 | 宿迁市宿城区富康大道2188号 | 0527-80909123 |
| 南通市 | 南通市消防救援支队永兴消防救援站 | 南通市港闸区大生路6号 | 0513-80765864 |
| 连云港市 | 连云港市消防救援支队 | 连云港市海州区花果山大道28号 | 0518-80680813 |
| 常州市 | 常州市消防救援支队 | 常州市天宁区飞龙中路9号 | 0519-82015211 |
| 常州市消防救援支队经开区大队戚月路站 | 常州市武进区丁堰街道芳渚村丁家桥398号 | 0519-88387812 |
| 常州市消防救援支队金坛区大队南环路站 | 常州市金坛区南环二路119号 | 0519-82329774 |
| 常州市消防救援支队溧阳市大队溧阳站 | 溧阳市燕河路68号 | 0519-87261119 |
| 扬州市 | 扬州市消防救援支队 | 扬州市开发区维扬路12号 | 0514-80926025 |
| 镇江市 | 镇江市消防救援支队 | 镇江市九华山路17号 | 0511-88056231 |
| 镇江市消防救援支队句容大队 | 句容市高骊山路与河滨西路交汇处 | 0511-80780793 |
| 镇江市消防救援支队丹阳大队 | 丹阳市开发区圣昌西路1号 | 0511-86522925 |
| 镇江市消防救援支队扬中大队 | 扬中市环城北路266号 | 0511-88126509 |
| 镇江市消防救援支队新区大队 | 镇江市京口区龙溪路18号 | 0511-86068119 |
| 盐城市 | 盐城市消防救援支队 | 盐城市经济技术开发区岷江路60号 | 0515-83568211 |
| 徐州市 | 徐州市消防救援支队 | 徐州市经济技术开发区杨山路1号消防队 | 0516-68960904 |
| 徐州市消防救援支队丰县大队 | 徐州市丰县南环路与西环路交叉口 | 0516-68960910 |
| 徐州市消防救援支队沛县大队 | 徐州市沛县张良路与红光路交叉口南30米 | 0516-83069920 |
| 徐州市消防救援支队睢宁县大队 | 徐州市睢宁县南外环小睢河桥西200米 | 0516-68860260 |
| 徐州市消防救援支队邳州市大队 | 徐州市邳州市陇海大道立交桥惠达康饲料厂对面 | 0516-86423019 |
| 徐州市消防救援支队新沂市大队 | 徐州市新沂市经济开发区大桥西路1号消防大队 | 0516-68960960 |
| 徐州市消防救援支队贾汪区大队 | 徐州市贾汪区天工路1号 | 0516-83069760 |
| 徐州市消防救援支队铜山区大队 | 徐州市铜山区淮河西路6号 | 0516-83069750 |

江苏省国家综合性消防救援队伍消防员招录咨询点信息表

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 地区 | 咨询点单位名称 | 地 址 | 联系电话 |
| 南京市 | 南京市消防救援支队 | 南京市鼓楼区北京西路1号 | 025-83622215 |
| 苏州市 | 苏州市消防救援支队 | 苏州市工业园区中新大道西198号 | 0512-62765185 |
| 苏州市消防救援支队姑苏大队 | 苏州市姑苏区平泉路与苏站路交叉口 | 0512-62765910 |
| 苏州市消防救援支队吴中大队 | 苏州市吴中区越溪镇龙翔路266号 | 0512-65019119 |
| 苏州市消防救援支队相城大队 | 苏州市相城区春申湖中路80号 | 0512-62765900 |
| 苏州市消防救援支队吴江大队 | 苏州市吴江区体育路68号 | 0512-63481119 |
| 苏州市消防救援支队新区大队 | 苏州市高新区科技城科灵路19号 | 0512-62765970 |
| 苏州市消防救援支队张家港大队 | 苏州市张家港市南二环路119号 | 0512-58992166 |
| 苏州市消防救援支队常熟大队 | 苏州市常熟市青墩塘路166号 | 0512-52834107 |
| 苏州市消防救援支队太仓大队 | 苏州市太仓市朝阳东路222号 | 0512-53596119 |
| 苏州市消防救援支队昆山大队 | 苏州市昆山市雁荡山路66号 | 0512-55115119 |
| 泰州市 | 泰州市消防救援支队 | 泰州市医药高新区青年南路18号 | 0523-86882119 |
| 泰州市消防救援支队高港区大队 | 泰州市高港区通港路21号 | 0523-86167799 |
| 泰州市消防救援支队姜堰区大队 | 泰州市姜堰区长江西路66号 | 0523-88108189 |
| 泰州市消防救援支队靖江市大队 | 泰州市靖江市渡江路1号 | 0523-80238237 |
| 泰州市消防救援支队泰兴市大队 | 泰州市泰兴市文昌东路119号 | 0523-80731510 |
| 泰州市消防救援支队兴化市大队 | 泰州市兴化市五里西路30号 | 0523-83266119 |
| 淮安市 | 淮安市消防救援支队 | 淮安经济技术开发区威海路8号 | 0517-83123823 |
| 淮安市淮阴区王营消防救援站 | 江苏省淮安市淮阴区北京东路96号 | 0517-84997119 |
| 淮安市淮安区翔宇消防救援站 | 江苏省淮安市淮安区经六路1号 | 0517-89706975 |
| 涟水县安东消防救援站 | 江苏省淮安市涟水县红日大道消防大队 | 0517-82960119 |
| 盱眙县都梁消防救援站 | 江苏省淮安市盱眙县天泉路与燕山路交叉口 | 0517-80819119 |
| 金湖县黎城消防救援站 | 江苏省淮安市金湖县黎城镇神华大道219号 | 0517-86995087 |
| 淮安市洪泽区高良涧消防救援站 | 江苏省淮安市洪泽区洞庭湖路23号 | 0517-80320119 |
| 无锡市 | 无锡市消防救援支队 | 无锡市经开区太湖新城梁南路9号 | 0510-68788016 |
| 江阴市消防救援大队 | 无锡市江阴市澄江街道砂山路119号 | 0510-86826592 |
| 宜兴市消防救援大队 | 无锡市宜兴市宜城街道人民北路700号 | 0510-87228388 |
| 宿迁市 | 宿迁市消防救援支队 | 宿迁市宿城区富康大道2188号 | 0527-80909123 |
| 宿迁市消防救援支队沭阳县大队 | 宿迁市沭阳县苏州东路119号 | 0527-80961124 |
| 宿迁市消防救援支队泗洪县大队 | 宿迁市泗洪县富康路1号 | 0527-80821310 |
| 宿迁市消防救援支队泗阳县大队 | 宿迁市泗阳县解放北路8号 | 0527-80832119 |
| 宿迁市消防救援支队宿城区大队 | 宿迁市宿城区太湖路与黑海路交界处 | 0527-80901850 |
| 宿迁市消防救援支队宿豫区大队 | 宿迁市宿豫区项王东路19号 | 0527-84465461 |
| 宿迁市消防救援支队西湖路特勤站 | 宿迁市宿城区世纪大道与项王路交口 | 0527-80908388 |
| 宿迁市消防救援支队湖滨新区大队 | 宿迁市湖滨新区晓店镇车管所向北一公里 | 0527-88751119 |
| 宿迁市消防救援支队洋河新区大队 | 宿迁市洋河新城太皇河路与南大街交界处 | 0527-81821119 |
| 南通市 | 南通市消防救援支队 | 南通市崇川区海云路1号 | 0513-68529023 |
| 连云港市 | 连云港市消防救援支队 | 连云港市海州区花果山大道28号 | 0518-80680813 |
| 连云港市赣榆区消防大队 | 连云港市赣榆区盛世路6号 | 0518-80310371 |
| 连云港市东海县消防大队 | 连云港市东海县富华西路59号 | 0518-80301981 |
| 连云港市灌云县消防大队 | 连云港市灌云县长安大道东段2号 | 0518-88881740 |
| 连云港市灌南县消防大队 | 连云港市灌南县宁波路5号 | 0518-80326210 |
| 常州市 | 常州市消防救援支队 | 常州市天宁区飞龙中路9号 | 0519-82015211 |
| 常州市消防支队经开区大队戚月路站 | 常州市武进区丁堰街道芳渚村丁家桥398号 | 0519-88387812 |
| 常州市消防支队金坛区大队南环路站 | 常州市金坛区南环二路119号 | 0519-82329774 |
| 常州市消防支队溧阳市大队溧阳站 | 溧阳市燕河路68号 | 0519-87261119 |
|  | 扬州市消防救援支队维扬路特勤站 | 扬州市开发区维扬路12号扬州消防支队 | 0514-80926060 |
|  | 扬州市消防救援支队广陵新城站 | 扬州市广陵区湾头镇茱萸湾路2号 | 0514-87791908 |
|  | 扬州市消防救援支队广陵路站 | 扬州市广陵区渡江西街46号盐业公司 | 18361316168 |
|  | 扬州市消防救援支队金韵路站 | 扬州市广陵区金韵路119号 | 0514-87098708 |
| 扬州市 | 扬州市消防救援支队邗沟路站 | 扬州市邗沟路66号 | 0514-80926089 |
|  | 扬州市消防救援支队扬力路站 | 扬州市邗江区扬力路23号消防大队 | 0514-80926237 |
|  | 扬州市消防救援支队蜀岗路站 | 扬州市邗江区蜀岗西路与金槐路交汇处 | 0514-87309075 |
|  | 扬州市消防救援支队新盛路站 | 扬州市邗江区新盛路56号 | 0514-80926100 |
|  | 扬州市消防救援支队乐和路站 | 扬州市江都区仙女镇乐和路12号 | 0514-80912570 |
|  | 扬州市消防救援支队沿山河路站 | 仪征市真州镇沿山河东路9号 | 0514-83440119 |
|  | 扬州市消防救援支队化工园区站 | 扬州市仪征市化工园区中央大道1号 | 0514-80850119 |
|  | 扬州市消防救援支队捍海路站 | 高邮市捍海路888号 | 0514-84620452 |
|  | 扬州市消防救援支队安宜站 | 宝应县安宜镇泰山东路8号 | 0514-88229119 |
| 镇江市 | 镇江市消防救援支队 | 镇江市九华山路17号 | 0511-88056231 |
| 镇江市消防救援支队句容大队 | 句容市高骊山路与河滨西路交汇处 | 0511-80780793 |
| 镇江市消防救援支队丹阳大队 | 丹阳市开发区圣昌西路1号 | 0511-86522925 |
| 镇江市消防救援支队扬中大队 | 扬中市环城北路266号 | 0511-88126509 |
| 镇江市消防救援支队新区大队 | 镇江市京口区龙溪路18号 | 0511-86068119 |
| 盐城市 | 盐城市消防救援支队 | 盐城市经济技术开发区岷江路60号 | 0515-83568211 |
| 徐州市 | 徐州市消防救援支队 | 徐州市金山桥经济开发区杨山路1号消防队 | 0516-68960904 |
| 徐州市消防救援支队丰县大队 | 徐州市丰县南环路与西环路交叉口 | 0516-68960910 |
| 徐州市消防救援支队沛县大队 | 徐州市沛县张良路与红光路交叉口南30米 | 0516-83069920 |
| 徐州市消防救援支队睢宁县大队 | 徐州市睢宁县南外环小睢河桥西200米 | 0516-68860260 |
| 徐州市消防救援支队邳州市大队 | 徐州市邳州市陇海大道立交桥惠达康饲料厂对面 | 0516-86423019 |
| 徐州市消防救援支队新沂市大队 | 徐州市新沂市经济开发区大桥西路1号消防大队 | 0516-68960960 |
| 徐州市消防救援支队贾汪区大队 | 徐州市贾汪区天工路1号 | 0516-83069760 |
| 徐州市消防救援支队铜山区大队 | 徐州市铜山区淮河西路6号 | 0516-83069750 |