

# 2023년도 민방위대 편성지침 신·구 대조표

## □ 편성 지침 내용

※ 단순 년도·일자 변경은 포함되지 않음(지침 참조)

2022년 지침(~을)	2023년 지침(~으로)	비고
<b>I. 편성 개요</b> <b>3. 편성 관리</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ 민방위대 편성 기준일 : 매년 1. 10. 16:00 기준</li> </ul>	<b>I. 편성 개요</b> <b>3. 편성 관리</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ 민방위대 편성 기준일 : 매년 1. 10. 18:00 기준</li> </ul>	p.5
<b>[ 수정 사유 ] 민방위 편성 종료 시점 정정</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ 민방위 편성확정일(1.10.)의 새올시스템 개선 반영 필요&lt;일일 전·출입업무 종료시점&gt;</li> </ul>		
<b>II. 편성 대상자 및 제외자</b> <b>1. 편성 제외자</b> <b>① 제외대상</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ 직권 제외자 : 규정은 없지만 ~ 대상자</li> <li>* 교육통지서 전달 불가, 교육 이행불가 등</li> </ul>	<b>II. 편성 대상자 및 제외자</b> <b>1. 편성 제외자</b> <b>① 제외대상</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ 직권 제외자 : 규정은 없지만 ~ 대상자</li> <li>* 교육통지서 전달 불가, 교육 이행불가 등 (담당자 사실조사를 통해 편성시점에서 편성이 불가능한 대상은 당해연도 직권면제, 단, 직권제외 대상자는 재조사를 통해 해소사유 발생 시 재편성)</li> </ul>	p.12
<b>[ 수정 사유 ] 설명 추가</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ 대상에 대한 문의가 많고, 편성 전에 확인이 필요한 부분으로 설명 추가</li> </ul>		
<b>II. 편성 대상자 및 제외자</b> <b>1. 편성 제외자</b> <b>② 법정 제외자의 편성 제외 절차</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ 편성 제외 서류 제출 또는 직권 처리</li> <li>- 편성제외~ 증빙서류*는 징구 및 보관</li> <li>* 시스템으로~ 전상군경·공상군경 및 이에 준하는 자</li> </ul>	<b>II. 편성 대상자 및 제외자</b> <b>1. 편성 제외자</b> <b>② 법정 제외자의 편성 제외 절차</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ 편성 제외 서류 제출 또는 직권 처리</li> <li>- 편성제외~ 증빙서류*는 징구 및 보관</li> <li>* 시스템으로~ 전상군경·공상군경 및 이에 준하는 자(보훈보상대상자 등)</li> </ul>	p.12
<b>[ 수정 사유 ] 대상 추가</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ 보훈보상대상자 또한 관련법률에 의해 면제 안내</li> </ul>		

<p><b>Ⅲ. 편성 방법 및 절차</b></p> <p><b>2. 민방위 기술지원대</b></p> <p>① 편성방법</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>.....</li> </ul> <p>&lt;기술자격 직군 예시&gt;</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>임무</th> <th>기술 자격</th> <th>장비 보유</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>총괄 지휘</td> <td>• 행정유경험자, 물자장비 관리 유경험자</td> <td></td> </tr> <tr> <td>상황 전파</td> <td>• 무선통신사, 정보통신기술사 등</td> <td>• 무선통신 기기</td> </tr> <tr> <td>구조·구호</td> <td>• 인명구조 및 응급처치사 • 의료자격소지자</td> <td>• 드론·로봇</td> </tr> <tr> <td>테러 및 화재방 조치</td> <td>• 화 : 화공기사, 화학취급사, 화학분석기능사, 위험물 산업기사 등 • 생 : 미생물, 생리, 유전, 분자생물학 전공 • 방 : 방사선관리기술사, 핵 및 방사능학과 ※ 軍화생방 관련 병과 출신</td> <td>• 화학탐지기 • 생물학탐지기 • 원거리방사능탐지기 • 화재방호복</td> </tr> <tr> <td>시설 복구</td> <td>• 통신전기 : 정보통신기술사, 통신기기기술사, 전기공사기술사 • 교통운송 : 차량기술사, 특수면허운전자 • 건설기계 : 건설기계기사, 건설기계운전자, 용접 및 금형기술자 • 건축·토목 : 토목기술사, 토목시공사, 건축설비기술사, 건축시공기술자</td> <td>• 무전기(위성) • 굴삭기, 페이로더, 덤프트럭 • 매몰자탐지기, 전기톱, 철근절단기, 유압절단기, 가변식원치 • 가교자재(형강, 강판), 컨테이너</td> </tr> <tr> <td>소화 활동</td> <td>• 소방관련 자격보유자</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	임무	기술 자격	장비 보유	총괄 지휘	• 행정유경험자, 물자장비 관리 유경험자		상황 전파	• 무선통신사, 정보통신기술사 등	• 무선통신 기기	구조·구호	• 인명구조 및 응급처치사 • 의료자격소지자	• 드론·로봇	테러 및 화재방 조치	• 화 : 화공기사, 화학취급사, 화학분석기능사, 위험물 산업기사 등 • 생 : 미생물, 생리, 유전, 분자생물학 전공 • 방 : 방사선관리기술사, 핵 및 방사능학과 ※ 軍화생방 관련 병과 출신	• 화학탐지기 • 생물학탐지기 • 원거리방사능탐지기 • 화재방호복	시설 복구	• 통신전기 : 정보통신기술사, 통신기기기술사, 전기공사기술사 • 교통운송 : 차량기술사, 특수면허운전자 • 건설기계 : 건설기계기사, 건설기계운전자, 용접 및 금형기술자 • 건축·토목 : 토목기술사, 토목시공사, 건축설비기술사, 건축시공기술자	• 무전기(위성) • 굴삭기, 페이로더, 덤프트럭 • 매몰자탐지기, 전기톱, 철근절단기, 유압절단기, 가변식원치 • 가교자재(형강, 강판), 컨테이너	소화 활동	• 소방관련 자격보유자		<p><b>Ⅲ. 편성 방법 및 절차</b></p> <p><b>2. 민방위 기술지원대</b></p> <p>① 편성방법</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>.....</li> </ul> <p>&lt;기술자격 직군 예시&gt;</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>임무</th> <th>기술 자격</th> <th>장비 보유</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>총괄 지휘</td> <td>• 행정유경험자, 물자장비 관리 유경험자</td> <td></td> </tr> <tr> <td>상황 전파</td> <td>• 무선통신사, 정보통신기술사, 전파전자통신 기사 등</td> <td>• 무선통신 기기 • 위성전화기</td> </tr> <tr> <td>구조·구호</td> <td>• 인명구조 및 응급처치사 • 의료자격소지자 (의사, 한의사, 간호사, 약사 등 보건의료기본법 제3조에 3에 해당하는 사람 등)</td> <td>• 드론·로봇</td> </tr> <tr> <td>테러 및 화재방 조치</td> <td>• 화 : 화공기사, 화학취급사, 화학분석기능사, 위험물 산업기사, 화공안전기술사, 화학류제조기사, 가스기사 등 • 생 : 미생물, 생리, 유전, 분자생물학 전공 • 방 : 방사선관리기술사, 핵 및 방사능학과 ※ 軍화생방 관련 병과 출신</td> <td>• 화학탐지기 • 생물학탐지기 • 원거리방사능탐지기 • 화재방호복</td> </tr> <tr> <td>시설 복구</td> <td>• 통신전기 : 정보통신기술사, 통신기기기술사, 전기공사기술사, 무선설비기사, 전파전자통신기사 등 • 교통운송 : 차량기술사, 특수면허운전자 • 건설기계 : 건설기계기사, 건설기계운전자, 용접 및 금형기술자 • 건축·토목 : 토목기술사, 토목시공사, 건축설비기술사, 건축시공기술자</td> <td>• 무전기(위성) • 굴삭기, 페이로더, 덤프트럭 • 매몰자탐지기, 전기톱, 철근절단기, 유압절단기, 가변식원치 • 가교자재(형강, 강판), 컨테이너</td> </tr> <tr> <td>소화 활동</td> <td>• 소방관련 자격보유자</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	임무	기술 자격	장비 보유	총괄 지휘	• 행정유경험자, 물자장비 관리 유경험자		상황 전파	• 무선통신사, 정보통신기술사, 전파전자통신 기사 등	• 무선통신 기기 • 위성전화기	구조·구호	• 인명구조 및 응급처치사 • 의료자격소지자 (의사, 한의사, 간호사, 약사 등 보건의료기본법 제3조에 3에 해당하는 사람 등)	• 드론·로봇	테러 및 화재방 조치	• 화 : 화공기사, 화학취급사, 화학분석기능사, 위험물 산업기사, 화공안전기술사, 화학류제조기사, 가스기사 등 • 생 : 미생물, 생리, 유전, 분자생물학 전공 • 방 : 방사선관리기술사, 핵 및 방사능학과 ※ 軍화생방 관련 병과 출신	• 화학탐지기 • 생물학탐지기 • 원거리방사능탐지기 • 화재방호복	시설 복구	• 통신전기 : 정보통신기술사, 통신기기기술사, 전기공사기술사, 무선설비기사, 전파전자통신기사 등 • 교통운송 : 차량기술사, 특수면허운전자 • 건설기계 : 건설기계기사, 건설기계운전자, 용접 및 금형기술자 • 건축·토목 : 토목기술사, 토목시공사, 건축설비기술사, 건축시공기술자	• 무전기(위성) • 굴삭기, 페이로더, 덤프트럭 • 매몰자탐지기, 전기톱, 철근절단기, 유압절단기, 가변식원치 • 가교자재(형강, 강판), 컨테이너	소화 활동	• 소방관련 자격보유자		<p>p.22</p>
임무	기술 자격	장비 보유																																										
총괄 지휘	• 행정유경험자, 물자장비 관리 유경험자																																											
상황 전파	• 무선통신사, 정보통신기술사 등	• 무선통신 기기																																										
구조·구호	• 인명구조 및 응급처치사 • 의료자격소지자	• 드론·로봇																																										
테러 및 화재방 조치	• 화 : 화공기사, 화학취급사, 화학분석기능사, 위험물 산업기사 등 • 생 : 미생물, 생리, 유전, 분자생물학 전공 • 방 : 방사선관리기술사, 핵 및 방사능학과 ※ 軍화생방 관련 병과 출신	• 화학탐지기 • 생물학탐지기 • 원거리방사능탐지기 • 화재방호복																																										
시설 복구	• 통신전기 : 정보통신기술사, 통신기기기술사, 전기공사기술사 • 교통운송 : 차량기술사, 특수면허운전자 • 건설기계 : 건설기계기사, 건설기계운전자, 용접 및 금형기술자 • 건축·토목 : 토목기술사, 토목시공사, 건축설비기술사, 건축시공기술자	• 무전기(위성) • 굴삭기, 페이로더, 덤프트럭 • 매몰자탐지기, 전기톱, 철근절단기, 유압절단기, 가변식원치 • 가교자재(형강, 강판), 컨테이너																																										
소화 활동	• 소방관련 자격보유자																																											
임무	기술 자격	장비 보유																																										
총괄 지휘	• 행정유경험자, 물자장비 관리 유경험자																																											
상황 전파	• 무선통신사, 정보통신기술사, 전파전자통신 기사 등	• 무선통신 기기 • 위성전화기																																										
구조·구호	• 인명구조 및 응급처치사 • 의료자격소지자 (의사, 한의사, 간호사, 약사 등 보건의료기본법 제3조에 3에 해당하는 사람 등)	• 드론·로봇																																										
테러 및 화재방 조치	• 화 : 화공기사, 화학취급사, 화학분석기능사, 위험물 산업기사, 화공안전기술사, 화학류제조기사, 가스기사 등 • 생 : 미생물, 생리, 유전, 분자생물학 전공 • 방 : 방사선관리기술사, 핵 및 방사능학과 ※ 軍화생방 관련 병과 출신	• 화학탐지기 • 생물학탐지기 • 원거리방사능탐지기 • 화재방호복																																										
시설 복구	• 통신전기 : 정보통신기술사, 통신기기기술사, 전기공사기술사, 무선설비기사, 전파전자통신기사 등 • 교통운송 : 차량기술사, 특수면허운전자 • 건설기계 : 건설기계기사, 건설기계운전자, 용접 및 금형기술자 • 건축·토목 : 토목기술사, 토목시공사, 건축설비기술사, 건축시공기술자	• 무전기(위성) • 굴삭기, 페이로더, 덤프트럭 • 매몰자탐지기, 전기톱, 철근절단기, 유압절단기, 가변식원치 • 가교자재(형강, 강판), 컨테이너																																										
소화 활동	• 소방관련 자격보유자																																											
<p>[ 수정 사유 ] 자격 대상 상세화</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ 기술자격 소지자, 장비의 범위 구체화</li> </ul>																																												
<p><b>Ⅵ. 행정사항</b></p> <p><b>2. 민방위대 편성정보 안내</b></p> <p>④ 서울행정시스템 문의사항 안내</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ 서울행정시스템 콜센터 : ☎02-2076-5800</li> </ul>	<p><b>Ⅵ. 행정사항</b></p> <p><b>2. 민방위대 편성정보 안내</b></p> <p>④ 서울행정시스템 문의사항 안내</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ 서울행정시스템 콜센터 : ☎1522-0660</li> </ul>	<p>p.38</p>																																										
<p>[ 수정 사유 ] 전화번호 변경</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ 서울 콜센터 전화번호 통합</li> </ul>																																												

참고3 민방위대 편성관련 주요 Q&A 문10. 전상군경·공상군경으로~	참고3 민방위대 편성관련 주요 Q&A 문10. 전상군경·공상군경 및 이에 준하는 대상으로~	p.61
[ 수정 사유 ] Q&A 전 분야 질문·답변 내용 정정 ○ 보훈보상대상자 문의 관련		
참고3 민방위대 편성관련 주요 Q&A 문19. 지원공상군경도 민방위 제외 대상인가요?	참고3 민방위대 편성관련 주요 Q&A 문19. 지원공상군경·보훈보상대상자도 민방위 제외 대상인가요? ~ 국가유공자 등 예우에 관한 법률에 의거 지원공상군경 및 보훈보상대상자는 전상군경 및 공상군경에 준하는 자~ 다만 편성 제외시 상기 대상인지 ~	p.63
[ 수정 사유 ] Q&A 전 분야 질문·답변 내용 정정 ○ 보훈보상대상자 문의 관련		
참고3 민방위대 편성관련 주요 Q&A 문29. 만 27세이며, 2019. 7. 1.부로~	참고3 민방위대 편성관련 주요 Q&A 문29. 만 27세이며, 2021. 7. 1.부로~	p.65
[ 수정 사유 ] Q&A 전 분야 질문·답변 내용 정정 ○ 연령 산정 및 연도수정(현재 발생가능한 사례로 정정)		
참고3 민방위대 편성관련 주요 Q&A 문31. 육군~ 부적합 심사로 2009년 해임 제적~ 미통지 경위는?	참고3 민방위대 편성관련 주요 Q&A 문31. 21세(2017년)에 육군~ 부적합 심사로 2021년 중에 해임 제적~ 미통지 경위는?	p.65
[ 수정 사유 ] Q&A 전 분야 질문·답변 내용 정정 ○ 연령 산정 및 연도수정(현재 발생가능한 사례로 정정)		
참고3 민방위대 편성관련 주요 Q&A 문35. '19.04.18. 앓고 있던 크론병~	참고3 민방위대 편성관련 주요 Q&A 문35. '21.4.18. 앓고 있던 크론병~	p.66
[ 수정 사유 ] Q&A 전 분야 질문·답변 내용 정정 ○ 연령 산정 및 연도수정(현재 발생가능한 사례로 정정)		

## □ 편성부분 의견수렴 검토 내역

○ 편성 운영 개선방안

'22년 지침	지자체 의견	사유	검토결과	
<p>민방위 기술지원대 편성방법 중 기술자격 직군 예시 명시</p>	<p>기술 자격 및 장비 보유 예시 구체화 (서울)</p>	<p>예시 상세화를 통한 단위대 임무에 적합한 자격 소지자 편성</p>	<p>일부 수용</p>	<p>① 유사자격 및 관련자격자 모두를 망라할 수는 없으나, 일부 반영 ② 단, 장비는 민간보유 영역을 벗어나는 부분이 있어 반영 어려움</p>
<p>민방위 기술지원대 4가지 임무 및 역할 안내</p>	<p>장비 요청 관련 임무 및 역할 추가 (서울)</p>	<p>각종 재난에 의해 동원 시 기술지원대 장비 확보를 위한 방안 안내</p>	<p>불수용</p>	<p>기술지원대의 임무·역할이 아닌 담당공무원(장비)의 협조에 따른 공동 활용 조치 (시설·장비 개정지침 348P 참조)</p>
<p>참고자료 참고3 민방위대 편성관련 주요 Q&amp;A 총 40건</p>	<p>더 많은 질의응답 사례 제시 요청 (서울)</p>	<p>편성 사무 처리의 통일성을 기하고 편성 업무 처리시 담당자의 의문사항 해소 및 업무부담 경감</p>	<p>수용</p>	<p>읍면동 실무진에 맞도록 별도 교육자료 제작·배포 예정</p>
<p>통·리장 민방위대 명부 확인 기간 15일</p>	<p>조사기간 30일로 연장 (충남)</p>	<p>15일이내 통·리장이 전체 민방위대원 실질 조사 어려움</p>	<p>불수용</p>	<p>민방위대원 명부정비 종료 기간(1.31.)도과하므로 사전에 완료* 필요 * 시군구 교육계획 수립에 차질 발생. 단, 명부 확인 및 정비기간과 교육계획 수립에 차질이 없으면 적의 판단하여 조율 가능</p>