

포스트코로나 제주 공공보건의로 도민원탁회의



신청 QR코드



참가자를 모집합니다

문의

064-717-2718, 2951



모시는 글

코로나19로 인해 초유의 감염병 대유행을 겪은 지 만 2년이 지나고 있습니다. 코로나19에 대응하기 위해 적지 않은 시행착오는 있었지만, 도민들의 적극적인 참여와 방역 당국과 전담의료기관 의료진의 헌신적인 노력으로 발생자수와 사망자수 측면에서 긍정적인 성과를 거두어 왔습니다.

최근 제주에서도 오미크론 변이로 인해 확진자가 급증하고 있습니다. 외국 사례에서 보듯이 일정 기간이 지나면 이마저도 감소세로 돌아설 것입니다. 그리고 일상으로의 복귀를 위한 준비가 필요하고, 또 다시 도래할 수 있는 신종감염병 등장과 유행에 대비해야 할 것입니다.

이러한 준비와 대비를 위해서 **도민들의 의견과 공감대를 모아가는 논의의 장** ‘포스트코로나 제주 공공보건의로 도민원탁회의’라는 이름으로 개최하고자 합니다. 이 자리를 통해서 **효과적인 ‘위드 코로나’ 과정을 거쳐 일상으로의 복귀를 위한 정책 의제 발굴과 당장의 방역과 확진자 치료에서부터 향후 있을 수 있는 새로운 유행에 대비하기 위한 제주 공공보건의로 정책 의제를 선정하는 것을 목표로 하는 논의의 장**으로 꾸려가고자 합니다.

도민들의 적극적인 참여와 논의를 거쳐 모아지는 정책 의제는 향후 도정에 무게감을 갖고 반영될 수 있을 것입니다. 이를 위해 다음과 같이 **[포스트코로나 제주 공공보건의로 도민원탁회의]**를 개최하고자 하며, 도민들의 적극적인 참여 부탁드립니다.

원탁회의 개요

일정·장소·진행방식

구분	일정	장소	진행방식
오리엔테이션	2022. 03. 22. (화) (시간추후공지)	온라인 화상회의 ZOOM	온라인 화상회의(ZOOM)을 활용한 비대면 오리엔테이션
1차 토론회	2022. 03. 26. (토) 14:00 ~ 17:00	제주도 내 대관처	대면 타운홀 미팅
2차 토론회	2022. 03. 27. (일) 14:00 ~ 17:00	제주도 내 대관처	대면 타운홀 미팅

* 코로나19 방역지침에 따라 토론회 진행방식이 '대면에서 비대면으로 전환' 혹은 '대면+비대면 혼합'하여 운영될 수 있습니다.

주요 활동 내용

- 사전 설문조사 참여 (1:1 전화면접조사, 웹조사)
- 오리엔테이션 참여
- 1차 토론회 참여
- 2차 토론회 참여

토론회 의제 포스트코로나 시대, 제주 공공보건의로 개선방향



모집 개요

대상 19세 이상 제주도민 누구나

모집인원 50여명

지원방법 제주대학교병원 홈페이지 온라인 신청 및 서면신청

구분	방법
온라인 신청	제주대학교병원 홈페이지 (http://www.jejunuh.co.kr/) 접속하여 참가자 모집 배너 클릭 → 신청링크 클릭 후 → 온라인 신청서 작성 후 제출
서면신청	참가신청서 작성 후 팩스 제출 (FAX : 064 - 717 - 1237)

접수일정 2022. 02. 23. (수) ~ 2022. 03. 13. (일) 18:00

선정발표 개별통보(선정·예비선정·탈락)

신청서 내용 신청자 개인정보(성명, 연락처 등), 방역패스 여부, 개인정보 제공(수집) 동의 등

활동혜택 원탁회의 참여위원 위촉장(도지사 권한대행 명인) · 토론회 참석 수당

* 참여단으로 선정되어 오리엔테이션 및 토론회에 모두 참석하시는 분들께 소정의 사례비를 드립니다.

* 신청자 중 선정 기준(성별, 연령, 거주지 등 고려)에 따라 토론참가자를 무작위 선정합니다.

* 현 방역지침(22.2.22)상 50인 이상의 행사는 접종완료자 등¹⁾으로만 구성할 수 있습니다.

1) 접종완료자 등 : 접종완료자, PCR검사 음성자(48시간), 18세 이하, 완치자, 건강 사유 등 불가피한 접종 불가자



신청서 작성
han.gl/jeju2022



신청서 작성 버튼을 클릭해주세요.

주최



제주대학교병원
JEJU NATIONAL UNIVERSITY HOSPITAL

후원



제주특별자치도
Jeju Special Self-Governing Province



제주특별자치도공공보건의로지원단
Jeju Institute of Public Health & Health Policy