

부산 바다 SOS랩 시민연구반/시민기자단 (3기) 모집 공고

(재)부산정보산업진흥원은 부산 바다 문제를 시민과 함께 IT·SW 기술을 통하여 해결 하는 사업을 진행하고 있습니다. 부산 시민이 주체가 되어, 우리의 삶의 터전인 바다와 관련된 문제를 해결할 수 있도록 적극적인 관심과 참여를 부탁드립니다.

2022년 4월 20일

(재)부산정보산업진흥원장

[부산 바다 SOS-LAB(Solution in Our Society) 정의]

- 시민들과 함께 부산 바다 문제에 대한 아이디어를 이야기하고 해결방안을 찾는 온·오프라인 소통 공간
- 바다 안전 / 환경 / 도시문화 분야를 구성하고, 주제에 대한 회의를 하는 우리 동네 연구소

I. 모집개요

- 모집분야 : 시민연구반, 시민기자단

구분	모집 인원	모집대상
시민 연구반	바다안전/환경/도시문화 분야별 16명 내외 (총48명 내외) (신규 39명 내외 / 1~2기 수료생 9명 내외)	부산 바다 문제에 관심이 많은 부산 시민 ※ 시민연구반 선발 인원 중 시민기자단 선발
시민 기자단	바다안전/환경/도시문화 분야별 2명(총6명)	

- 공고기간 : 2022. 04. 20.(수) ~ 05. 09.(월), 22:00 까지 ※ 공고 시간 이후, 접수 불가
- 합격발표 : 2022. 05. 17.(화) 예정, 바다 SOS랩 홈페이지(badasos.kr) 게시
- 접수방법 : 온라인 접수(05. 09(월), 22:00 까지)
 - 온라인 접수
 - 바다 SOS랩 홈페이지 : badasos.kr / 바다 SOS랩 시민연구반(기자단) 3기 신청
 - ※ 바다 SOS-LAB 홈페이지(통합 플랫폼) 회원 가입 후, 시민연구반/기자단 신청 페이지에서 접수
 - ※ 바다 SOS-LAB 시민연구반 1~2기 수료생 지원 가능(1~2기 수료생은 별도 평가 진행)
- 전체일정(안) ※ 주중 평일 활동 / 전체 일정 변경 가능
 - 시민연구반 회의 필수 참석(5회)
 - SOS랩 시민 참여형 지원과제 개발제품 현장테스트 필수 참석(3회)
 - ※ 현장테스트는 1~2회 추가로 진행될 수 있으며, 테스트 추가 실시 건에 대해서는 희망자에 한해 참석하여 진행 예정
 - ※ 활동장소 : 부산멀티미디어지원센터(영도), 부산정보산업진흥원(센텀), 동의대학교(가야) 등

[세부 일정(안)]

구분	5월	6월	7월	8월
연구반	시민연구반 3기 발족식	제 1회 연구반 회의	제 2회 연구반 회의	제 3회 연구반 회의
현장테스트		SOS랩 R&BD 지원과제 현장테스트(실증) 참여		
구분	9월	10월	11월	12월
연구반	제 4회 연구반 회의	제 5회 연구반 회의	-	바다 SOS-LAB 성과보고회
현장테스트	SOS랩 R&BD 지원과제 현장테스트(실증) 참여			

II. 시민연구반 모집

- 연구반명 : 부산 바다 SOS랩 시민연구반
- 운영목적 : 부산 시민이 직접 부산 바다 문제와 해결방법을 모색
- 활동기간 : 2022. 05. 26.(목) ~ 12. 30.(금)
- 분과구성 : 바다안전 / 바다환경 / 바다도시문화, 3개 분과(분과별 16명 내외)
 - ※ 분과별 회의 진행자(메인·보조)퍼실리테이터) 각 1명 전담 예정
- 활동내용(전체일정 참고)
 - 부산 바다 문제와 해결방법을 찾기 위한 시민연구반 회의 참석 5회(월별 1회)
 - 시민체감형 사회문제해결 R&BD 지원과제 개발제품 현장테스트 참석 3회(6~12월중)
(현장테스트 추가 실시 건에 대해서는 희망자에 한함)
 - 캠페인, 성과 보고회 등 대시민 행사 참여 및 개인별 연구
- 연구반 혜택
 - 부산 바다 SOS랩 시민연구반 임명장 및 수료증(3차년도) 수여(수료조건 충족 시)
 - 부산 바다 SOS랩 퍼실리테이터 양성 교육 우선 신청 가능
 - 연구 활동비 지급(회차별 지급) : 시민연구반 회의, 현장테스트(실증) 참석, 관련 행사 참여 등
 - ※ 본문 참고자료 시민연구반/기자단 Q&A 중, Q7. 연구 활동비 지급 기준 확인
 - 시민연구 활동 참석 공문 및 참가확인서 발급(요청시)
 - 타 지역 SOS랩 시민연구반과 중복참여 불가
 - ※ 중복 참여 적발 시 자격 박탈될 수 있음

III. 시민기자단 모집

- 기자단명 : 부산 바다 SOS랩 시민기자단
- 운영목적 : 부산 바다 관련 문제 발굴 및 사업 성과 홍보 등
- 활동기간 : 2022. 05. 26.(목) ~ 12. 30.(금)

- 분과구성 : 바다안전 / 바다환경 / 바다도시문화, 3개 분과(분과별 2명 내외)
- 활동내용
 - 시민 연구반의 활동 내용을 기사화 및 SNS 업로드(3곳 이상) 활동 등
 - ※ 기사 작성 요령 : 시민 기자단 합격 이후, 양식 배포 예정
 - 취재 대상 : 발족식, 분과별 시민연구반 회의(5회), 성과보고회, R&D 현장실증, 기타 캠페인 등
- 기자단 혜택
 - 부산 바다 SOS랩 시민기자단 임명장 및 수료증 수여(3차년도)
 - 기사 원고료 건별 10만원 지급(10건 내외) : 기사 작성 및 업로드(3곳 이상) 시 지급
 - ※ 시민기자단 기사 작성 및 게재 시, 시민연구 활동 연구 활동비 및 원고료 모두 지급 예정

IV. 시민연구반 및 기자단 선발절차

- 선발절차 : 접수 → 온라인평가 → 전화인터뷰(본인 확인 등) → 합격자 발표
- 선발기준 : 자기소개(참여 목적 등) 지역 현안 발굴 및 해결 의지, 참여 의지 등
- 시민연구반 선발 인원 중 시민기자단 선발 예정
 - ※ 시민기자단은 시민연구반의 연구활동과 사업의 성과를 홍보하는 역할로 사업의 이해도와 활동 일정 등을 감안하여 시민연구반 내에서 선발할 필요가 있음.
 - ※ 1~2기 시민기자단 중복 지원 가능
- 배점표

합계	①자기소개 (참여 목적, 유사 활동 경험 포부 등)	②지역 현안(문제) 발굴 의지 및 관심	③해결 방안 도출 의지 및 역량	④시민 연구반 및 기자단 참여 의지
100	15	30	15	40

- 합격자 결정 : 60점 이상인 자 중 고득점자 순으로 합격처리(항목별 과락 없음)
 - ※ 동점자 발생 시, 평가항목(배점표) ④ → ②번 고득점자 순으로 선발
 - ※ 우선 순위자의 선발 포기시 차순위자가 합격될 수 있음.
 - ※ 시민연구반 및 기자단 운영 동안, 기합격자의 시민연구반 및 기자단 탈퇴 의사를 표할 시, 예비순번의 차순위자가 중도 선정될 수 있음.

V. 우대사항

- 2021년 부산 SW 기술 아이디어톤 <바다문제해결 주제> 수상자 가산점 부여
 - ※ 온라인(서류)평가 시, 가산점 2점 부여

VI. 합격자 제출 서류(합격자 통보 이후 제출하는 서류)

- 시민연구반(시민기자단) : 연구 추진비(원고료) 입금 통장 사본
- 부산 거주 시민 확인 서류 : 주민등록등본, 재직증명서, 재학증명서 중 택 1
 - ※ 거주지 확인 후, 지체 없이 파기 예정

VII. 문의처

- 부산정보산업진흥원 AI·SW진흥단 SW서비스진흥팀
 - 강지혜 선임(051-749-9339, wisdom95@busanit.or.kr)

Q1. SOS-LAB이란 사업이란 무엇인가요?

A. SOS-LAB 사업의 정확한 사업명은 “SOS랩 운영 및 SW서비스 개발 사업”입니다. 즉 시민 연구소를 구축하여 시민들이 지역에서 느끼는 문제점들을 전문가와 함께 해결책을 모색하는 활동입니다. 시민들이 생각하는 문제점과 해결책을 기술로 연결하여 해결하는 것이 사업의 큰 방향이라고 생각하시면 됩니다. 물론 기술 개발은 전문가와 기업들이 그 역할을 맡게 됩니다.

Q2. 시민연구반에 들어가려면 바다나 ICT에 대한 전문지식이 있어야 하나요?

A. 시민연구반의 역할은 부산 바다의 문제를 함께 찾고, 시급하고 중요한 문제들을 합의를 통해 분과별 주제(2개)로 선정하고, 그 주제를 해결하기 위해서는 어떠한 기술들이 필요한지 의논하는 것입니다. 그리고 바다/ICT/법률 전문가가 분과별로 지원을 하므로 전문적인 지식 보다는 참여하고자 하는 의지가 중요합니다.

Q3. 시민연구반 참여를 하고 싶은데, 시간을 많이 뺏길까봐 망설여집니다.

A. 시민연구반의 부담을 최소화하기 위해 사업 담당자들도 고민을 많이 했습니다. 그래서 월 1회, 3시간 정도의 회의를 진행하고, 나머지 시간에는 자유롭게 지역의 문제점들을 찾아보고 고민해보시면 됩니다. 회차별 회의 1주일 전, 지역의 문제점들이나 문제점들에 대한 해결방안을 분량 제한 없이 바다 SOS랩 홈페이지(통합 플랫폼)에 올려 주시면 됩니다.

Q4. 시민연구반의 기획연구, 테스트 참여는 어떤 내용인가요?

A. “기획연구”는 앞서 말씀 드린 지역의 문제점들을 찾고, 해결방안을 모색하는 활동이며 “테스트 참여”는 작년 연구반이 도출한 해결방안을 토대로 3개의 지역 기업이 기술개발을 진행하는데, 그 기술을 시민들이 직접 테스트 및 체감하여 의견을 주는 것입니다.

Q5. 시민연구반에 들어가서 보다 의미 있게 활동하려면 어떤 지식이 필요하며, 어떻게 배울 수가 있나요?

A. 시민분들은 바다, ICT, 회의 참여 기술에 대한 전반적인 지식이 있으면 연구가 더 원활히 진행될 수 있습니다. SOS-LAB에서는 시민들을 대상으로 바다, ICT, 퍼실리테이션(회의 참여 기술) 교육(4회 예정)을 계획하고 있습니다. 교육을 들으시면 시민연구반에서 활동하시는데 큰 도움이 될 겁니다.

Q6. 바다 관련 문제점들은 어떤 것들을 말하는 건가요?

A. 문제의 범위는 따로 지정되어 있지 않습니다. 물놀이 사고, 선박 추돌, 해수욕장 주차장 부족, 수변공원 쓰레기 문제 등 자신이 생각하는 어떠한 문제점들을 제시하셔도 됩니다. 주신 모든 문제점들은 정리를 하여 문제은행을 만들고, 온라인에서 일반시민분들과 함께 해결방안을 고민하고 의논할 예정입니다.

Q7. 시민연구반 혜택 중 연구 활동비에 대해서 상세히 설명 부탁드립니다.

A. 연구 활동비는 시민연구위원회에서 문제 발굴 및 해결방안을 모색하기 위해, 기획연구 회의에 참석하고 연구를 하는 것에 대한 지원비라고 생각하시면 됩니다. 다만, 시민연구반에 합격하셨다고 받으시는 것은 아니고, 기획연구 회의(5회(필수참석)), 시민참여 현장테스트(3회(필수참석))에 참석을 하셔야 받을 수 있는 것입니다. 지급 시기는 회차별 기획연구 회의 및 현장테스트 참여 이후, 10일 전후로 받으실 수 있습니다. 수수료 지급 기준은 아래와 같습니다.

구 분	시간당 지급 금액	1회 상한 지급액 (4시간 이상)
기획연구 회의 수당	₩30,000 / 1시간	₩100,000 / 1회 ※단, 1회(1일) 활동 4시간 이상 시
과제 참여 (R&BD과제 현장 테스트(실증) 참여)		
성과확산 (발족식 등)		

※예1) 시민연구반 발족식 참여 : 14:00 ~ 17:00 (3시간) 진행 / 연구활동비 90,000원 지급

※예2) 시민연구반 기획연구 참여 : 14:00 ~ 18:00 (4시간) 진행 / 연구활동비 100,000원 지급

Q8. 시민기자단 혜택 중 기사 원고료에 대해서 상세히 설명 부탁드립니다.

A. 기사 원고료는 회의와 행사의 진행 내용을 사진촬영, 기사 작성을 하고 통합 플랫폼, SNS(인스타, 페이스북, 트위터, 블로그 등) 3곳 이상 업로드를 하셔야 지급 받을 수 있습니다. 기사 원고료 지급 담당자에게 “기사 원본, 업로드 (3곳) 스샷” 을 보내 주시면 됩니다. 기사 작성과 업로드는 회의와 행사 이후 7일 이내에 올려주셔야 하고, 요건이 충족될 시 10일 전후로 원고료를 받으실 수 있습니다.

Q9. 시민기자단의 기사 대상과 작성 건수에 대해서 궁금합니다.

A. 기사 대상은 “시민연구반 회의 진행(진도) 내용(3개분과 X 5회)” 과 “시민 연구반 발족식”, “현장실증 테스트 참여”, “성과보고회” 등입니다.

Q10. ‘20년도 시민연구반 1,2기에 참여했습니다. 3기에도 참여가 가능한가요?

A. 네, 물론 가능하십니다. 다만, 더 다양한 의견 수렴과 더 많은 부산 시민분들의 참여를 위해 신규 인원은 39명 내외, 20~21년 시민연구반 수료생은 9명 내외로 선발할 계획입니다. 또, 기존 수료생(20~21년 시민연구반)분들은 신규 인원의 선발평가와는 별도로 평가를 진행할 예정입니다.