

---

**「지역ICT이노베이션스케어 확산사업」**  
**제주 인공지능 · 블록체인**  
**아이디어 공모전 개최 안내**

---

**2022. 08.**

## I 운영목적

- 지역민들의 참신한 아이디어 발굴과 ICT분야 활성화를 위해 인공지능을 활용한 문제해결 아이디어 공모전 개최

## II 운영개요

- 대 회 명 : 『지역ICT이노베이션스퀘어 확산사업』  
제주 인공지능·블록체인 아이디어 공모전
- 응모분야 : AI(인공지능), BC(블록체인) 전 분야
- 총 상 금 : 8,500,000원
- 시상팀수 : 8팀(대상, 최우수, 우수, 장려)
- 주요내용 : 인공지능(AI), 블록체인(BC) 기술을 활용하여 실생활에 적용 아이디어 및 특정 문제 해결을 위한 아이디어 프로토타입 제출
- 참가자격 : 해당 대회에 관심 있는 제주특별자치도 재직, 재학 및 졸업, 거주 중인 자

※1팀당 팀원 수는 최소 1인~ 최대 5인으로 구성

- 추진일정 :



- 기타사항 : 공모전 상위 1팀은 전국 통합 공모전에 자동 진출

### III 모집 · 접수

- 접수기간 : 2022년 8월 17일(수) ~ 9월 16일(금)
- 접 수 처 : 이메일 접수 lsw@jejuuicc.or.kr 발송 후 연락 필수  
산학융합팀 이소원 연구원 070-4137-5997
- 제출서류 : 참가신청서, 개인정보 수집 및 이용에 관한 동의서,  
아이디어 개발계획서, 지역인 증빙 서류 등

### IV 심사 및 선정 절차

- 1차 서류심사 : 제안 서류심사
  - 일 시 : 2022. 9. 19(월) 16:00
  - 장 소 : 제주산학융합원 기업연구관 3층 회의실
- ※ 2차 발표심사 대상자 선정 : 2022. 9. 20(화) 홈페이지 안내 및 개별 문자 발송
- 1차 심사항목

| 심사항목  | 심사 시 착안사항                    | 배점  |
|-------|------------------------------|-----|
| 실현가능성 | • 아이디어의 타당성 및 사회 문제해결에 기여 정도 | 30  |
| 구체성   | • 아이디어 및 문제 해결방안의 독창성        | 25  |
| 적합성   | • 실현을 통한 사업화로 발전 가능성         | 20  |
| 독창성   | • 기술적 가치 및 기술적 이해도           | 25  |
| 합계    |                              | 100 |

- 2차 (PT)발표심사 및 시상식
  - 일 시 : 2022. 9. 26(월) 14:00~18:00
  - 장 소 : 제주산학융합원 기업연구관 1층 세미나실
  - 발표자료 : 2022. 9. 24(토) 까지 발표자료 제출

\*세부 일정과 장소는 변경될 수 있으며, 대상자에게 별도 통보

\*발표 심사 진행 후 심사위원 평가점수를 합산하여 최종 수상자 선정

○ 2차 심사항목

| 심사항목       | 심사 시 착안사항                     | 세부 배점 | 배점  |
|------------|-------------------------------|-------|-----|
| 문제인식 및 타당성 | • 아이디어의 타당성 및 사회 문제해결에 기여 정도  | 10    | 25  |
|            | • 내용의 구체성 (절차 및 방법 등)         | 10    |     |
|            | • 개발과정 상 발생 가능 문제에 대한 인식 및 탐색 | 5     |     |
| 독창성        | • 아이디어 및 문제 해결방안의 독창성         | 10    | 30  |
|            | • 기존 상용화된 서비스 대비 차별성          | 10    |     |
|            | • 사회적 파급력                     | 10    |     |
| 사업성        | • 실현을 통한 사업화로 발전 가능성          | 10    | 20  |
|            | • 시장 및 산업에서의 수요 전망            | 10    |     |
| 기술성        | • 기술적 가치 및 기술적 이해도            | 10    | 25  |
|            | • AI 또는 BC기술 적용 정도            | 10    |     |
|            | • 기술적 구현 가능성                  | 5     |     |
| 합계         |                               | 100   | 100 |

#### IV 시상내역

| 구분 | 시 상 내 역 | 지원금    | 비고                         |
|----|---------|--------|----------------------------|
| 8팀 | 대상 1팀   | 300만원  | ※제세공과금<br>수상자 부담<br>(원천징수) |
|    | 최우수 1팀  | 200만원  |                            |
|    | 우수 1팀   | 100만원  |                            |
|    | 장려상 5팀  | 각 50만원 |                            |
|    | 합 계     | 850만원  |                            |

※ 시상내역은 운영사정에 따라 변동될 수 있음.