

'26년 강원특별자치도 과학기술 혁신 R&D 지원사업

# '26년 강원과학기술 혁신 연구회

'26. 3. 25.(수) | (재)강원연구개발지원단

**GISTEP** (재)강원연구개발지원단  
Gangwon Institute of Science & Technology for Enterprise & People

# 오리엔테이션

- 연구회 개요
- 연구회 소개
- 연구회 운영 계획 및 진행 절차
- 연구회 운영 시 주요 고려사항 및 향후 일정

## ■ 연구회 개요

### 사업목적

강원 과학기술 발전 정책 및 R&D 이슈 도출을 위하여 지역내 연구리더를 중심으로 한 지역내·외 전문가로 구성된 과학기술 혁신 연구회 운영

### 지원 규모 및 기간

#### 지원금액

- 연구회 8개팀 내외 지원 (총사업비 30백만원)  
- 선정 평가 결과에 따라 **연구회별 2~4백만원 범위 내 차등 지원**

#### 지원기간

- **지원기간: 2026. 3. 1. ~ 8. 31. (6개월)**

### 지원대상

- 강원과학기술 혁신 연구회를 운영하고자 하는 강원 내·외 산·학·연 전문가
- 다만, 연구회 리더 위원은 도내 기관(기업)에 소속된 연구자이어야 하며 연구회 구성 위원은 지역내·외 전문가 참여 가능
- **(주안점)** 강원연지단이 협력하는 초광역(수도권-바이오헬스케어, 경북-전력 반도체, 전북, 제주-스마트 관광) 아이템 및 관련 지역 연구자와 함께 강원과학기술 혁신 연구회 구성 시 우선 지원

# 연구회 소개

## '26년 강원과학기술 혁신 연구회

• 연구회 8개팀(총 사업비: 27,000천 원)

| 번호 | 기관                | 이슈 분야                | 연구회명                             | 리더<br>위원명 | 연구회/<br>네트워킹 | 일정<br>(예정)       | 비고  |
|----|-------------------|----------------------|----------------------------------|-----------|--------------|------------------|-----|
| 1  | 강원대학교             | 바이오헬스                | AI·멀티오믹스 기반 신약개발·동물의약<br>R&D 연구회 | 강승구       | 연구회          | 6.11.<br>8.27.   | 초광역 |
| 2  | 연세대학교             | 바이오헬스+ ICT           | 이명 바이모달 자극 기반 디지털<br>치료기기 연구회    | 이용흠       | 연구회<br>네트워킹  | 6월<br>7월         | 초광역 |
| 3  | 철원플라즈마<br>산업기술연구원 | 바이오헬스+ 반도체<br>+ ICT  | AX기반 헬스케어용 차세대 센서<br>기술혁신 연구회    | 고영일       | 연구회          | 5~8월             | 초광역 |
| 4  | (주) 퀸비에그리푸드       | 바이오헬스+ ICT           | 강원 바이오헬스 산업 혁신 전략 연구회            | 최호림       | 연구회<br>네트워킹  | 5월<br>8월         | -   |
| 5  | 조앤바이오             | 바이어헬스+ 푸드테크<br>+ ICT | 강릉 커피·바이오 융합 푸드테크 R&D<br>연구회     | 박주연       | 연구회<br>네트워킹  | 6월<br>7월         | -   |
| 6  | 연세대학교             | 바이오헬스+ ICT           | 약물감시 데이터 활용 규제 개선 연구회            | 박대우       | 네트워킹         | 8.14.            | 초광역 |
| 7  | 연세대학교             | 바이오헬스+ ICT           | 강원 근감소증 조기 예측·예방관리 기술<br>개발 연구회  | 이정우       | 연구회<br>네트워킹  | 5~8월<br>4.16~18. | 초광역 |
| 8  | 상지대학교             | 바이어헬스+ ICT           | 디지털 백신 안전 혁신 체계 구축 연구회           | 고광만       | 네트워킹         | 8.7.             | 초광역 |

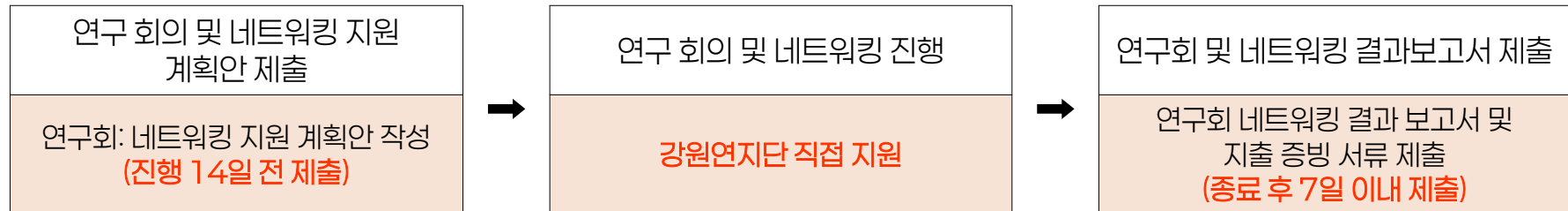
# ■ 연구회 운영 계획 및 진행 절차

## 연구회 운영 계획

### 연구회 운영 절차

- (계획) 연구회 리더는 연구회 운영(회의, 네트워킹, 결과 도출 등)에 대한 세부(프로그램) 방안 마련
- (진행) 세부 프로그램 진행(회의, 네트워킹 2~3회)
- (결과보고) 지원 종료 후 연구회 결과보고서 및 성과물(RFP 등) 제출
- (성과관리) 강원과학기술위원회 성과 평가 및 성과 확산

## 세부 프로그램 진행 절차



- (협의) 연구회 리더는 강원연지단과 협의하여 세부 일정과 지원 금액, 지원 내용 결정

※ 강원연지단에서 직접 지원하며 연구회(네트워크) 지원의 경우 **회의비, 숙박비, 대관료, 전문가활용비** 등으로  
최대 지원 범위 내에서 지출

## ■ 연구회 운영시 주요 고려사항 및 향후 일정



### 연구회 운영시 주요 고려사항

- 연구회 연구 계획 변경 시 변경 관리 카드 제출(공문 포함) 필수
  - 강원연지단은 연구회 진행사항을 상시 점검하여 연구회별 지원 기간 변경 가능
- ※ 각 연구회 리더가 불성실하게 연구회를 운영할 경우 협약을 해지하거나 연구회를 조기 종료 할 수 있음

### 향후 일정

- 연구회 운영 계획 통보: ~ 26. 03. 23.(월)
  - 오리엔테이션(온라인): 26. 03. 25.(수)
  - **최종결과보고서 및 RFP 제출: ~ 26. 09. 11.(금)**
  - 강원과학기술위원회 성과 평가 및 성과 확산: 26. 09.~
- ※ 상기 추진 절차 및 일정은 변경될 수 있으며, 추후 별도 안내 예정임