

# 지방규제연구센터 설치 및 운영방안



# 지방규제연구센터 설치 추진경과 및 근거



- ✔ 윤석열 정부의 「국정과제 16」(규제시스템 혁신을 통한 경제활력제고) 및 「국정과제 114」(지방자치단체의 자치역량·소통·협력 강화)는 지방정부의 인적 역량 및 경쟁력 제고를 위해 지방규제혁신 강화 추진
- ✔ 국정과제 추진을 위해 2023년 4월 국무조정실 ‘규제개혁위원회’ 산하 지방규제 전문 자문기구인 ‘지방규제혁신위원회’ 출범
- ✔ 「지방규제혁신위원회 운영지침」 제17조(전문 연구기관)에 따라 지방규제혁신위원회 업무수행을 위해 2023년 12월 전문 연구기관인 한국지방행정연구원 자치분권제도실 내 ‘지방규제연구센터’ 설치

# 지방규제연구센터 개요 및 기능



## ✓ 개요

- 지방규제연구센터는 지방규제혁신위원회 신설에 따라 지방자치단체가 건의하는 규제개선 내용의 전문적 분석 및 이행관리 등의 기능 수행

## ✓ 주요 기능

- 첫째, 지방자치단체가 건의하는 규제개선 과제의 심층 검토 및 전문적 분석
- 둘째, 지방규제혁신 제도 연구 및 수용과제 이행관리
- 셋째, 지방규제혁신 역량 제고를 위한 교육 등

## 지방규제연구센터 목표

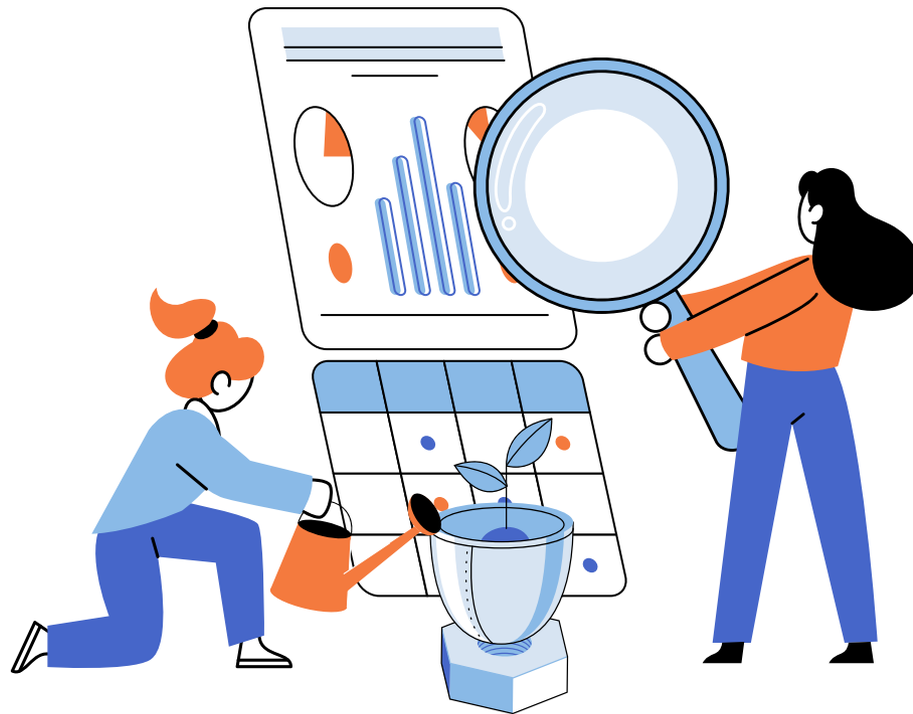


- ✓ **첫째**, 지방규제연구센터는 지방규제개혁의 앵커 기관(Anchor Institution)으로 국내·외 전문가 네트워크 및 거버넌스 구축, 관련 전문인력 양성, 지방자치단체 규제 역량강화, 지방규제혁신 우수사례(best practice)의 공유 및 확산 도모

  - 지방규제혁신 사무국(행정안전부 지방규제혁신과)과의 원활한 협력관계 견지
- ✓ **둘째**, 지방규제혁신을 위한 체계적 방법론으로서의 지방자치단체가 건의하는 규제개선 과제에 대한 분석 전문성 확보 및 분석체계의 발전 도모

  - 지방자치단체가 지역의 균형발전 및 지역경제 활성화 등을 저해하는 해당 부처의 기존 규제를 개선·건의하기 위해 작성하는 “지방규제 개선건의 분석서”를 지방규제연구센터가 전담하여 심층분석 및 검토보고서 작성
  - 지방자치단체의 국민·경제적 효율성 외 지방분권, 지역균형발전 및 인구감소 대응의 관점에서 판단 및 분석

## 지방규제연구센터 목표



- ✓ 셋째, “지방규제 개선건의 분석서 검토보고서”에 대한 책임성, 객관성 및 투명성 확보를 통해 지방규제혁신 성과 도출에 기여

  - 검토보고서의 일관성 유지, 품질관리, 평가를 통한 환류 등 분석방법론 강화 및 투명성 제고
- ✓ 넷째, 지방규제 전문 연구기관으로서의 노하우 축적을 통해 중·장기적으로 지방규제개혁 시스템의 발전 및 제도개선 도모

  - 지방규제 DB 구축 및 수용과제 이행관리 시스템 구축
  - 중·장기적으로 시를 활용하여 디지털 시대에 부합하는 스마트 규제혁신 시스템 구축 추진

# 2024년 지방규제연구센터 사업계획



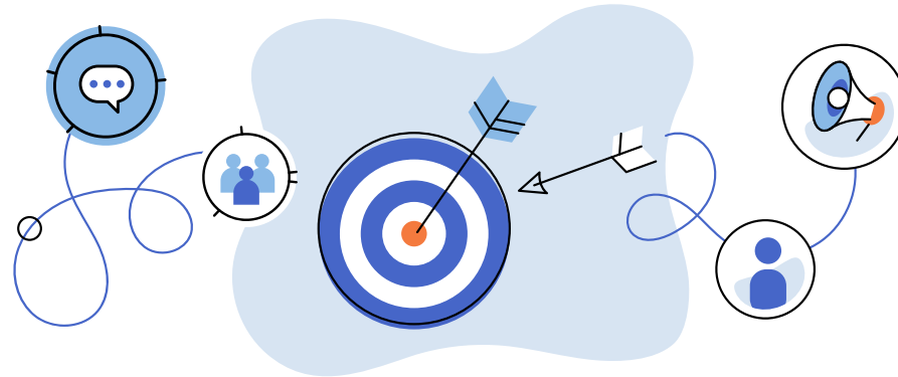
## ✓ 지방규제 개선건의 분석서(지방자치단체 작성)에 대한 검토보고서 작성

- 지방규제혁신위원회 사무국에 접수된 지방규제 개선건의 분석서 검토 및 지방규제 혁신위원회에 검토·조정 안건으로 상정하기 위한 지방규제 개선건의 분석서 검토보고서 작성 및 보고

## ✓ 지방규제개혁 방법론 및 제도개선 관련 연구 수행

- 지방규제 개선건의 분석서 및 검토보고서 고도화 연구
- 기타 지방규제 관련 법제 개선 연구

# 2024년 지방규제연구센터 사업계획



## ✓ 지방규제 DB 및 스마트 지방규제혁신 지원시스템 구축

- 지방규제 DB 구축 및 수용과제 이행관리 시스템 개발
- AI를 활용한 법령상 지방규제 총조사(장기과제) 등 검토

## ✓ 국내·외 전문가 네트워킹 및 거버넌스 구축

- 지방규제연구센터 자문위원회 구성 및 자문위원회 개최
- 한국개발연구원, 한국행정연구원 및 지방 연구원 전문가 네트워킹
- (가칭)지방규제포럼(또는 연구회): (장기과제)학회설립 추진

## ✓ 지방규제혁신을 위한 역량강화, 우수사례 공유 및 확산 추진

- 우수사례 발굴 및 출판 등 연구원 발간물과 연계
- 행정안전부 지방규제혁신과의 규제혁신 우수사례 경진대회 지원
- 지방자치단체 규제 담당 공무원 온·오프라인 교육

정기용 부연구위원

033-769-9842 | kyjung415@krila.re.kr