

NIA 연안분야 빅데이터 BIG-DATA 융합 아이디어 공모전



공모주제

연안 분야와 관련된 데이터를 활용한 아이디어 공모

공모내용

- 주어지는 데이터를 활용한 지역사회문제 해결 및 사회 기여
데이터는 참가자들에게 메일로 제공
- 데이터가 메타데이터로 제공됨, 제공되는 데이터 중 3가지 이상의 데이터를 활용
- 인공지능 활용 아이디어 우대
ex) 경기만 해역 내 파랑 특성 분석 데이터셋을 활용한 파고 높이 예측 인공지능

공모자격

전국 대학생, 대학원생

일정

접수 및 제출 기한: 2022. 10. 04 - 2022. 11. 11
결과발표: 2022.11.21 (예정)

시상내역

최우수상(1팀)	우수상(1팀)	장려상(1팀)
100만원	70만원	30만원

*수상 대상자는 시상식(22/12/1, 부산역)에서 아이디어 발표를 진행하여야 하며
불참시 수상이 취소 될 수 있음. ※일시 및 장소는 변경될 수 있음

접수방법

- 네이버 폼 or 구글 폼을 사용하여 신청서 접수(QR 코드를 통해 간편하게 접근 가능)
- 링크 : <http://forms.gle/THxyA7Gdj5D1AYzs8>
- 메일 접수(number299@pknu.ac.kr 메일로 신청서 제출)

제출방법

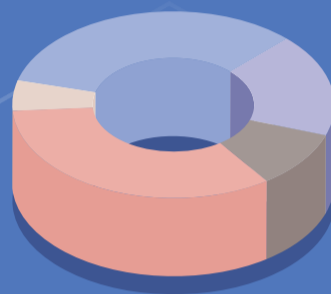
제목/이름/날짜 '형태의 제목으로 작성된 제출 서류 이메일로 제출
제출 서류 형식 : 파워포인트(장수 제한 없음), 참가자 서약서 및 개인정보 동의서 (메일발송)
※제출 시 아이디어에 대한 특허, 소유권, 저작권 등이 주최측으로 양도됨

접수 문의

(051)629-7934, number299@pknu.ac.kr



NIA 연안분야 빅데이터 BIG DATA 웹서비스 아이디어 공모전



공모주제

연안 분야와 관련된 데이터를 활용한 웹서비스 아이디어 공모

공모내용

- 주어진 데이터를 활용하여 국민들에게 필요한 정보를 효과적으로 제공하는 웹서비스 아이디어 제시
데이터는 참가자들에게 메일로 제공
- 데이터가 메타데이터로 제공됨, 제공되는 데이터를 1~3개 선택하여 활용
- 데이터로 부터 도출된 정보를 제공하는 웹서비스.(데이터 시각화 등)
ex) 경기만 해역 내 파랑 특성 분석 데이터셋을 활용한 파고 높이를 알려주는 웹사이트

공모자격

대한민국 국민 또는 국내 거주중인 외국인

일정

접수 및 제출 기한: 2022. 10. 04. - 2022. 11. 11.
결과발표: 2022.11.21 (예정)

시상내역

최우수상(1팀)	우수상(1팀)	장려상(1팀)
300만원	150만원	50만원

*수상 대상자는 시상식(22/12/1, 부산역)에서 아이디어 발표를 진행하여야 하며
불참시 수상이 취소 될 수 있음. ※일시 및 장소는 변경될 수 있음

접수방법

- 네이버 폼 or 구글 폼을 사용하여 신청서 접수(QR 코드를 통해 간편하게 접근 가능)
- 링크 : <http://forms.gle/JBnh5euiAyb3J4QQ8>
- 메일 접수(number299@pknu.ac.kr 메일로 신청서 제출)

제출방법

제목/이름/날짜 '형태의 제목으로 작성된 제출 서류 이메일로 제출
제출 서류 형식 : 파워포인트(장수 제한 없음), 참가자 서약서 및 개인정보 동의서(메일발송)
※제출 시 아이디어에 대한 특허, 소유권, 저작권 등이 주최측으로 양도됨

접수 문의

(051)629-7934, number299@pknu.ac.kr

