

제2기 손에잡히는 빅데이터

- 빅데이터 활용 사례 및 보유 관심데이터의 이해
- 빅데이터 활용을 위한 공통기반 해안서비스의 이해

I 교육개요

- 교육기간 : 2019. 8. 29. ~ 8. 30.(2일, 비합숙)
- 교육대상 : 도, 시·군 및 세종시(공공기관) 전 직원
- 교육인원 : 20명
- 교육장소 : 여명(303호)/노을(302호) 강의실
- 담임교수 :

II 학과운영

- 교과시간 : 09:00~17:00(7시간/2일, 총 14시간)
- 직무교과 : 5과목 13시간
 - 빅데이터와 통계, 빅데이터의 개념 및 이해, 빅데이터의 활용 등
- 행정시간 : 1시간
 - 교육 안내 및 친교의 시간

Ⅲ

교육모듈

구분	교과목	주요내용	강사
(1h)	교육안내 및 친교의 시간 (1h)	<ul style="list-style-type: none"> ■ 교육안내 및 친교의 시간 	
직 무 교 과 (13h)	빅데이터와 통계 (3h)	<ul style="list-style-type: none"> ▶ 빅데이터를 활용한 통계 이해 	
	빅데이터의 개념 및 이해 (2h)	<ul style="list-style-type: none"> ▶ 공공, 민간데이터의 이해 ▶ 오픈데이터 ▶ 빅데이터 ▶ 관심데이터 	
	빅데이터의 활용 (4h)	<ul style="list-style-type: none"> ▶ 공공, 민간 빅데이터의 행정 활용사례 	
	공공빅데이터 추진현황 및 표준분석모델 소개 (3h)	<ul style="list-style-type: none"> ▶ 공공기관의 빅데이터 활용사례 ▶ 표준분석모델 사례 등 	
	혜안의 이해 (1h)	<ul style="list-style-type: none"> ▶ 혜안서비스 활용 방법 실습 	
	반응(설문)평가 및 수료	<ul style="list-style-type: none"> ■ 과정설문 	

IV 강의 시간표

요일 시간	목 (8. 29.)	금 (8. 30.)
1교시 (09:00 ~ 09:50)	교육안내 및 친교의 시간	
2교시 (10:00 ~ 10:50)	빅데이터의 개념 및 이해	공공빅데이터 추진현황 및 표준분석모델 소개
3교시 (11:00 ~ 11:50)		
12:00 ~ 13:00	중	식
4교시 (13:00 ~ 13:50)	혜안의 이해	
5교시 (14:00 ~ 14:50)	빅데이터와 통계	빅데이터의 활용
6교시 (15:00 ~ 15:50)		
7교시 (16:00 ~ 16:50)		
(16:50 ~ 17:00)		설문 및 수료