

기술사 제134회 시험시간: 100분

 분
 건설
 종목
 지적기술사
 선험
 명

▶수험자 응시 종목 일치 여부, 문제지 인쇄 상태 및 교시별 문제수를 반드시 확인하시오◀

- ※ 총 13문제 중 10문제를 선택하여 설명하시오. (각 10점)
- 1. 토지이동(異動) 정리의 효력
- 2. 위성측량에서의 기선해석
- 3. 지압조사(地押調查)
- 4. 국가공간정보통합플랫폼(K-Geo플랫폼)
- 5. 의사위성(Pseudo Satellite)
- 6. 척관법(尺貫法)
- 7. 대삼각측량(大三角測量)
- 8. 삼사법(三斜法)에 의한 면적측정
- 9. 사표(四標)
- 10. 메타데이터
- 11. 평균제곱근오차
- 12. 사물주소
- 13. 대한측량총관회(大韓測量總管會)



기술사 제134회 시험시간: 100분

	. , ,, ,				, 12		
분	고 서	조모	기저기스시	수험		성	
야	건설	8 =	시작기술자	번호		명	

▶수험자 응시 종목 일치 여부, 문제지 인쇄 상태 및 교시별 문제수를 반드시 확인하시오◀

### ※ 총 6문제 중 4문제를 선택하여 설명하시오. (각 25점)

- 1. 간주지적도(看做地籍圖)와 산토지대장(山土地臺帳)의 작성 이유와 특징에 대하여 설명하시오.
- 2. 3차원 지적제도 구현을 위한 지적공부체계 개선방안에 대하여 설명하시오.
- 3. 지적도와 임야도의 접합방안에 대하여 설명하시오.
- 4. 미등록 토지의 신규등록 대상과 등록방법에 대하여 설명하시오.
- 5. 지적측량에서 일필지 토지의 면적측정 기준에 대하여 설명하시오.
- 6. 현재 대민서비스 중인 공간정보의 주요 오류내용과 그에 대한 개선방안에 대하여 설명하시오.



기술사 제134회 시험시간: 100분

	. ,				· -	<u>'                                    </u>	
분 야	건설	종목	지적기술사	수험 번호		성 명	
						_	

▶수험자 응시 종목 일치 여부, 문제지 인쇄 상태 및 교시별 문제수를 반드시 확인하시오◀

#### ※ 총 6문제 중 4문제를 선택하여 설명하시오. (각 25점)

- 1. 지적측량의 법률적 효력에 대하여 설명하시오.
- 2. 지적측량성과 검사제도의 문제점 및 개선방안에 대하여 설명하시오.
- 3. 구소삼각측량지역의 경계점좌표등록부를 세계측지계로 변화하는 방법에 대하여 설명하시오.
- 4. 국가기준점 재고시에 따른 지적재조사 측량성과 관리방안에 대하여 설명하시오.
- 5. 지적불부합지의 발생원인 및 정리방안에 대하여 설명하시오.
- 6. 디지털 트윈과 지적행정의 연계방안에 대하여 설명하시오.



기술사 제134회 시험시간: 100분

H	
분     건설     종목     지적기술사     수험     성명	

▶수험자 응시 종목 일치 여부, 문제지 인쇄 상태 및 교시별 문제수를 반드시 확인하시오◀

### ※ 총 6문제 중 4문제를 선택하여 설명하시오. (각 25점)

- 1. 우리나라의 지번설정방법에 대하여 설명하시오.
- 2. 도해지역 지적측량성과의 일관성 유지를 위한 지적측량성과 결정방법에 대하여 설명하시오.
- 3. 지적측량수수료 체계의 문제점 및 개선방안에 대하여 설명하시오.
- 4. 임야도 지역의 필지경계점을 좌표로 등록하는 방안에 대하여 설명하시오.
- 5. 지적측량에서 등록전환과 토지분할의 면적오차 허용범위 및 배분방법에 대하여 설명하시오.
- 6. 외국의 공간정보정책 동향과 그에 따른 우리나라 공간정보정책의 발전 방향에 대하여 설명하시오.