

시 보

선 람	기관의 장

all ways INCHEON

제1904호

2021년 2월 1일 월요일

시보는 공문서의 효력을 갖습니다.

규 칙

- 인천광역시규칙 제3193호 인천광역시 지방공무원 인사 규칙 일부개정규칙 3

훈 령

- 인천광역시교육훈령 제159호 인천광역시 교원연구비 지급에 관한 규정 67
- 인천광역시교육훈령 제160호 인천광역시교육감 위임전결 규정 전부개정규정 72

고 시

- 인천광역시고시 제2021-21호 도로구역(광역시도 48호선) 결정, 도시관리계획 결정(변경) 및 도시계획 시설(중로1-141호선)사업 시행자 지정, 실시계획인가 및 지형도면 고시 147
- 인천광역시고시 제2021-23호 경서2구역 도시개발구역 지정 해제 고시 151
- 인천광역시고시 제2021-24호 국지도 98호선, 광역시도 58호선 도로구역 결정(경미한 변경) 및 도시계획 시설(도로:광로3류24호선, 광로3류27호선, 대로3류58호선)사업 실시계획인가(변경) 및 지형도면 고시 ... 153

공 고

- 인천광역시공고 제2021-99호 인천광역시 건설공사 품질시험 수수료 등 공고 168
- 인천광역시공고 제2021-174호 보상협의공고(공시송달) 170
- 인천광역시공고 제2021-181호 도시계획시설(종합의료시설)사업 사업시행자 지정 및 실시계획인가를 위한 공고·열람 175
- 인천광역시공고 제2021-184호 비영리민간단체 등록 공고 178
- 인천광역시공고 제2021-185호 2021년 중소기업 품질경영 개선 지원사업 참가기업 모집 공고 179
- 인천광역시공고 제2021-199호 손실보상계획 공고 183
- 인천광역시공고 제2021-203호 환경관리 대행기관 지정취소 공고 200
- 인천광역시공고 제2021-205호 도시계획시설(이승훈역사공원) 실시계획(변경) 인가를 위한 서류 열람 공고(안) 201
- 인천광역시공고 제2021-211호 부동산개발업 등록말소 공고 206

회
람

 인천광역시

발행 : 인천광역시 편집 : 대변인실

공 고

인천광역시공고 제2021-99호

인천광역시 건설공사 품질시험 수수료 등 공고

「인천광역시 건설공사 품질시험 수수료 징수 조례」 제2조 제1항 및 「인천광역시 건설공사 품질시험 시행규칙」 제7조 및 제8조 제1항, 제2항의 규정에 의하여 인천광역시 종합건설본부에서 실시하는 품질시험 수수료와 품질시험계획의 이행 확인 시 소요되는 현장 출장 경비를 다음과 같이 공고합니다.

2021년 2월 1일

인 천 광 역 시 장

1. 2021년 건설공사 품질시험 수수료: 붙임

2. 현장 출장 경비

가. 시내(구)지역: 104,000원

나. 시외(군)지역: 208,000원

3. 도서지역 시험의뢰 시 현장출장에 따른 선박이용료, 숙박료 및 기타 시험에 소요되는 비용은 실비로 별도 징수

※ 기타 자세한 사항은 인천광역시 종합건설본부 도로관리부(032-440-5355)로 문의하시기 바랍니다.

□ 2021년 건설공사 품질시험 수수료

구 분	시 험 종 목	시험방법	수수료(원)	소요기간	구 분	시 험 종 목	시험방법	수수료(원)	소요기간
성토용흙	함 수 비	KSF2306	20,600	6일	콘크리트용재	염 화 물	KSF2515	32,400	5일
	밀 도	KSF2308	59,900	7일		유기 불순물	KSF2510	24,800	5일
	액 성 한 계	KSF2303	66,600	5일	콘크리트벽	형 상 치 수	KSF4004	11,300	4일
	소 성 한 계	KSF2303	45,000	5일		압 축 강 도	KSF4004	30,500	4일
	셋 기 시 험	KSF2309	43,300	4일		흡 수 율	KSF4004	59,800	5일
	다 집	KSF2312	215,900	4일	콘크리트블록	형 상 치 수	KSF4002	11,900	4일
	실 내 C B R	KSF2320	373,300	10일		압 축 강 도	KSF4002	30,500	4일
노 체	함 수 비	KSF2306	20,400	6일		흡 수 율	KSF4002	59,800	5일
	다 집	KSF2312	197,000	4일	굳지아니한 콘크리트 (레미콘포함)	압 축 강 도	KSF2405	15,000	실소요일
	현장 들밀도	KSF2311	85,200	4일		휨 강 도	KSF2408	87,400	실소요일
	평 판 재 하	KSF2310	195,900	4일		코 아 두 께	KSF2412	235,200	3일
노 상	함 수 비	KSF2306	20,300	6일	아스팔트 콘크리트 (기층용, 중간층용)	안 정 도	KSF2337	84,400	4일
	다 집	KSF2312	190,000	4일		호 림 값	KSF2337	84,400	4일
	현장 들밀도	KSF2311	84,800	4일		다 집 횡 수	KSF2337	41,600	4일
	평 판 재 하	KSF2310	195,900	4일	아스팔트 콘크리트 (표층용)	안 정 도	KSF2337	84,400	4일
동상방지층 및 보조기층	체 가 림	KSF2502	215,500	5일		호 림 값	KSF2337	84,400	4일
	밀도맞흡수율	KSF 2503 KSF 2504	54,800	7일		다 집 횡 수	KSF2337	42,100	4일
	함 수 비	KSF2306	20,300	6일	플 렌 트 혼 합 물	추출 체가림	KSF2502	147,300	5일
	다 집	KSF2312	195,100	4일		아스팔트함량	KSF2354	139,700	5일
	현장 들밀도	KSF2311	84,800	4일	혼합물의 포 설	코아채취두께	KSF2367	146,000	4일
	평 판 재 하	KSF2310	195,900	4일		밀 도	KSF2446	69,800	4일
	실 내 C B R	KSF2320	346,100	10일	콘크리트 경계블록	형 상 치 수	KSF4006	10,900	4일
	마 모 율	KSF2508	68,900	6일		휨 강 도	KSF4006	39,900	4일
	0.08mm통과율	KSF2511	36,200	4일		흡 수 율	KSF4006	43,200	5일
입도조정기층	체 가 림	KSF2502	217,300	5일	보차도용 콘크리트 인터록킹 블록	형 상 치 수	KSF4419	10,900	4일
	밀도맞흡수율	KSF 2503 KSF 2504	55,000	7일		휨 강 도	KSF4419	40,000	4일
	함 수 비	KSF2306	20,300	6일		흡 수 율	KSF4419	45,300	5일
	다 집	KSF2312	195,000	4일	호 안 용 룩 블	형 상 치 수	KCPI001	31,700	4일
	현장 들밀도	KSF2311	84,800	4일		압 축 강 도	KCPI001	27,500	4일
	평 판 재 하	KSF2310	195,900	4일		흡 수 율	KCPI001	66,500	5일
	실 내 C B R	KSF2320	346,100	10일	석 재	압 축 강 도	KSF2519	34,400	5일
	안 정 성	KSF2507	131,300	15일		비중맞흡수율	KSF2518	55,100	7일
	마 모 율	KSF2508	67,600	6일	보통벽돌 (치장·점토)	형 상 치 수	KSL4201	12,400	4일
	0.08mm통과율	KSF2511	30,800	4일		압 축 강 도	KSL4201	40,400	4일
콘크리트용재	용 적 질 량	KSF2505	54,100	6일		흡 수 율	KSL4201	51,300	5일
	표 면 수 량	KSF2509	41,400	4일					