



제18884호 2016. 11. 14.(월)

【부 령】

○보건복지부령제444호(신의료기술평가에 관한 규칙 일부개정령)..... 4

【고 시】

- 법무부고시제2016-329호(국적취소) 4
- 환경부고시제2016-209호(공공하수도의 기술진단비용)..... 5
- 국토교통부고시제2016-742호(공공주택건설사업계획 변경<안성아양 A-1BL>) 7
- 문화재청고시제2016-97호(충주 계립령로 하늘재 문화재구역 추가 지정) 8
- 문화재청고시제2016-98호(강릉 용연계곡 일원 역사문화환경 보존지역 내 건축행위 등에 관한 허용기준 및 지형도면)..... 11
- 국립수산물품질관리원고시제2016-13호(대한민국과 인도네시아공화국간 수출·입 수산물·수산물가공품의 품질관리 및 위생안전 협력) 13
- 서울지방국토관리청고시제2016-386호(도로구역 및 지형도면 결정<변경>) 13
- 서울지방국토관리청고시제2016-387호(도로구역 및 지형도면 결정<변경>) 14
- 서울지방국토관리청고시제2016-388호(도로구역 및 지형도면 결정<변경>) 15
- 서울지방국토관리청고시제2016-395호(반월특수지역개발구역 중 시화2단계<송산그린시티> 동측지구연결도로 건설사업 지형도면) 16
- 부산지방국토관리청고시제2016-542호(하천공사시행계획에 따른 토지세목<변경>) 18
- 부산지방국토관리청고시제2016-544호(도로구역결정<변경>에 따른 토지세목) 22
- 익산지방국토관리청고시제2016-435호(여수국가산업단지 증흥·삼동지구 조성사업 실시계획 승인) 23
- 익산지방국토관리청고시제2016-438호(하천점용 허가)..... 47
- 익산지방국토관리청고시제2016-439호(하천점용 허가)..... 47
- 익산지방국토관리청고시제2016-440호(하천점용<기간연장> 허가) 47
- 익산지방국토관리청고시제2016-441호(하천점용<기간연장> 허가) 48
- 익산지방국토관리청고시제2016-442호(하천점용<기간연장> 허가) 48
- 포항지방해양수산청고시제2016-108호(사설항로표지 현황변경)..... 48
- 목포지방해양수산청진도항로표지사무소고시제2016-17호(항로표지 현황변경) 49
- 금강홍수통제소고시제2016-162호(하천수의 사용허가 및 변경)..... 49
- 금강홍수통제소고시제2016-163호(하천수의 사용허가 및 변경)..... 50

(이면 계속)

○금강홍수통제소고시제2016-164호(하천수의 사용허가 및 변경).....	50
○금강홍수통제소고시제2016-165호(하천수의 사용허가 및 변경).....	51
○금강홍수통제소고시제2016-166호(하천수의 사용허가 및 변경).....	51
○금강홍수통제소고시제2016-167호(하천수의 사용허가 및 변경).....	52
○금강홍수통제소고시제2016-168호(하천수의 사용허가 및 변경).....	52
○금강홍수통제소고시제2016-169호(하천수의 사용허가 및 변경).....	53
○금강홍수통제소고시제2016-170호(하천수의 사용허가 및 변경).....	53
○금강홍수통제소고시제2016-171호(하천수의 사용허가 및 변경).....	54
○금강홍수통제소고시제2016-172호(하천수의 사용허가 및 변경).....	54
○금강홍수통제소고시제2016-173호(하천수의 사용허가 및 변경).....	55
○금강홍수통제소고시제2016-174호(하천수의 사용허가 및 변경).....	55
○금강홍수통제소고시제2016-175호(하천수의 사용허가 및 변경).....	56
○금강홍수통제소고시제2016-176호(하천수의 사용허가 및 변경).....	56
○금강홍수통제소고시제2016-177호(하천수의 사용허가 및 변경).....	57
○금강홍수통제소고시제2016-178호(하천수의 사용허가 및 변경).....	57
○금강홍수통제소고시제2016-179호(하천수의 사용허가 및 변경).....	58
○금강홍수통제소고시제2016-180호(하천수의 사용허가 및 변경).....	58
○낙동강홍수통제소고시제2016-186호(하천수 사용허가).....	59
○낙동강홍수통제소고시제2016-187호(하천공사<하천수사용> 실시계획인가)	59
○영산강홍수통제소고시제2016-103호(하천수의 사용허가<기간연장>)	60
○중부지방산림청고시제2016-62호(산림보호구역 지정해제)	61
○인천광역시경제자유구역청고시제2016-221호(인천경제자유구역 송도국제도시 첨단산업클러스터 개발계획<변경> 승인).....	61
○국가기술표준원고시제2016-415호(한국산업표준 제정).....	64
○국가기술표준원고시제2016-416호(한국산업표준 제정).....	65
○국가기술표준원고시제2016-417호(한국산업표준 폐지).....	67

【공 고】

○국민안전처공고제2016-355호(위험물안전관리대행기관 지정).....	68
○금융위원회공고제2016-330호(금융투자업 등록).....	68
○금융위원회공고제2016-331호(자본시장과 금융투자업에 관한 법률 위반자 처분 예정 내용 및 청문실시 통지<공시송달>).....	69
○미래창조과학부공고제2016-505호(우정사업 운영에 관한 특례법 시행령 일부개정령<안> 입법예고)	69
○법무부공고제2016-235호(공증인법 일부개정법률<안> 입법예고)	70
○보건복지부공고제2016-671호(영유아보육법 시행규칙 일부개정령<안> 입법예고)	71
○환경부공고제2016-800호(폐기물 수집·운반차량 밀폐형 덮개 기준에 관한 고시 개정<안> 입안예고)	72
○국토교통부공고제2016-1471호(신기술 지정 신청)	72
○국토교통부공고제2016-1472호(신기술 지정 신청)	73
○국토교통부공고제2016-1473호(신기술 지정 신청)	75

○국토교통부공고제2016-1474호(신기술 지정 신청)	75
○국토교통부공고제2016-1475호(신기술 보호기간연장 신청)	76
○관세청공고제2016-115호(종합보세구역 지정 변경<축소>)	77
○대구국토관리사무소공고제2016-308호(공시송달)	78
○서울지방우정청공고제2016-185호(우체국 창구망 효율화추진에 따른 입안예고)	80
○부산파관리소공고제2016-77호(공시송달).....	81

【지방자치단체】

○서울특별시고시제2016-370호(신내3지구 4단지 도시형생활주택 주택건설 사업계획 변경승인)	84
○인천광역시공고제2016-1497호(환경건설팅회사 등록취소)	85
○충청남도공고제2016-1357호(수질환경전문공사업 등록취소)	85
○전라남도공고제2016-975호(환경전문공사업<대기, 수질> 등록취소).....	86

【상 훈】

○서훈(농림축산식품부·경찰청·국가기술표준원)	86
--------------------------------	----

【기 타】

○압수물환부공고(수원지방검찰청안양지청)	88
○압수물환부공고(수원지방검찰청평택지청)	88
○압수물환부공고(전주지방검찰청군산지청)	89
○압수물환부공고(창원지방검찰청)	89
○압수물환부공고(창원지방검찰청통영지청)	89
○결정(인천지방법원·춘천지방법원·청주지방법원)	90
○면책결정공고(대구지방법원)	116
○한국은행(2018평창동계올림픽대회 기념주화<1차분> 발행)	117

신기술 지정 신청

1. 기술개발자

가. 성명 또는 법인명(대표자 성명) : ① 강원대학교 산학협력단(정성훈) ② (주)삼우아이엠씨(김기현)
③ (주)포스코건설(한찬건)

나. 전화번호 : ① 033-250-6240 ② 02-3400-8768 ③ 032-748-1705

2. 명칭 : 레미콘을 이용하여 현장에서 제조되는 하이브리드 셀룰러 스프레이 콘크리트를 이용한 교면포장 공법
(Cell-Con)

3. 내용요약

<분야>

토목 / 도로 / 교면포장

<기술의 요지>

레미콘에 실리카 폼, 라텍스, 기포를 시공현장에서 후 첨가하며, 기포의 볼베어링 효과를 이용하여 혼화재료를 분산시킨 후 스프레이를 적용하여 기포를 소산시킨 경제적인 고성능 콘크리트 교면포장 재료 및 시공기술

<범위>

- ① (하이브리드 콘크리트 제조 기술) 레미콘에 실리카폼, 라텍스, 기포를 시공현장에서 후 첨가하며, 기포의 볼베어링 효과로 혼화재료가 콘크리트 내 균질하게 분산되어 고성능 하이브리드 콘크리트를 제조 및 생산하는 기술
- ② (재료 투입장치 특성 및 조합기술) 레미콘에 혼화재료 및 기포를 시공현장에서 후 첨가할 때 경제성, 안전성, 편리성 등의 확보를 위하여 일체화 장비를 개발하여 적용하는 조합 기술
- ③ (시공장비 특성 및 조합기술) 가장 저렴한 콘크리트인 레미콘을 이용하고 혼화재료 혼입장치를 이용하여 하이브리드 콘크리트를 생산하며 경제성, 편리성을 확보할 수 있도록 펌프카를 이용하여 스프레이 공법을 적용하여 교면포장 콘크리트를 타설하는 공법의 조합 기술
- ④ (셀룰러 스프레이 시공기술) 하이브리드 콘크리트 생산을 위하여 실리카폼의 균질한 분산을 도모할 수 있도록 혼입된 기포를 소산시키기 위하여 스프레이를 적용, 적정 공기량 및 슬럼프를 만족시킬 수 있는 시공기술

4. 기타 신청 기술에 대한 상세한 사항은 국토교통과학기술진흥원 기술인증센터 (전화: 031-389-6485)에 문의하시기 바랍니다.

※ 이해관계인 의견 제출 내용

가. 신청기술의 명칭 및 이해관계의견을 제출하고자 하는 자의 인적사항

나. 다음 각목의 사항과 같이 이해관계가 대립되는 직접적이고 구체적인 내용

- 1) 신청기술이 이해관계인 기술을 모방·도용한 경우
- 2) 신청기술이 산업재산권과 관련하여 이해관계인 기술과 분쟁 중에 있는 경우
- 3) 기타 신청기술이 이해관계인 기술과 이해관계가 있는 경우

다. '나'의 내용을 증명하는 상세 설명자료

●국토교통부공고제2016-1472호

「건설기술 진흥법」 제14조의 규정에 의한 신기술지정 신청이 있어 같은 법 시행령 제32조제3항의 규정에 의거 공고하니, 동 건의 이해관계인으로서 아래 신기술지정 신청기술에 대하여 의견이 있는

경우에는 이해관계 의견서를 공고일로부터 30일내에 국토교통과학기술진흥원장에게 제출하여 주시기 바랍니다.

2016년 11월 14일

국토교통부장관

신기술 지정 신청

1. 기술개발자

가. 성명 또는 법인명(대표자 성명) : ① (주)파일텍씨앤이(김광모) ② (주)한진중공업(안진규) ③ (주)동일기술공사(김수보, 김창호)

나. 전화번호 : ① 02-566-6259 ② 02-450-8758 ③ 02-3400-5612

2. 명칭 : 네 개의 분할 원호판과 보강콘크리트 하부에 수직 철근이 정착된 합성형 덮개판 공법

3. 내용요약

<분야>

토목 / 토질 및 기초 / 말뚝

건축 / 철근콘크리트 / 기타 철근콘크리트

<기술의 요지>

중공원판을 네 개로 분할된 원호형 덮개판을 사용함으로써 기존 덮개판 공법의 가장 큰 단점인 덮개판 자재중량으로 인한 시공상의 어려움을 개선, 원형 덮개판 대비 재료 손실을 30% 절감하며 네 개로 분할된 원호형 덮개판의 하부에 두께 10cm의 공간을 두어 기초콘크리트 타설시 충전됨. 덮개판이 상부의 기초콘크리트와 하부의 보강콘크리트에 매립되어 휨변형 및 휨응력이 감소되므로 덮개판에 발생하는 응력이 작아 구조가 매우 간결하고 수직철근을 기존 덮개판 공법과 같이 덮개판에 정착시키지 않고 보강콘크리트하부지지격판에 볼트결합을 통해 정착시킴으로써 인발하중 작용시 덮개판의 응력 집중을 피하고 횡구속 효과로 보강콘크리트 강도를 증가시키는 기술

<범위>

중공원판이 네 개로 분할된 원호형 덮개판을 말뚝머리 강관단면에 걸침용접되고, 네 개로 분할된 원호형 덮개판의 하부가 10cm 두께의 콘크리트로 보강되며, 수직철근이 보강콘크리트 하부지지격판에 정착되어 원호판의 응력집중을 배제함으로써, 기존의 중량의 덮개판 공법을 간결한 경량 덮개판으로 대체한 두부보강 공법

4. 기타 신청 기술에 대한 상세한 사항은 국토교통과학기술진흥원 기술인증센터 (전화: 031-389-6475)에 문의하시기 바랍니다.

※ 이해관계인 의견 제출 내용

가. 신청기술의 명칭 및 이해관계의견을 제출하고자 하는 자의 인적사항

나. 다음 각목의 사항과 같이 이해관계가 대립되는 직접적이고 구체적인 내용

- 1) 신청기술이 이해관계인 기술을 모방·도용한 경우
- 2) 신청기술이 산업재산권과 관련하여 이해관계인 기술과 분쟁 중에 있는 경우
- 3) 기타 신청기술이 이해관계인 기술과 이해관계가 있는 경우

다. '나'의 내용을 증명하는 상세 설명자료