

NEWSLETTER

한국산림기술인회 소식지

12

2024 December
Vol. 22



홈페이지 바로가기 QR

새해복 많이
받으세요



2025



한국산림기술인회
The Korea Forest Engineer Association

제주항공 여객기 참사로 인한 희생자분들과
유가족분들께 진심으로 깊은 애도를 표합니다.

삼가 고인의 명복을 빕니다.



한국산림기술인회
The Korea Forest Engineer Association

CONTENTS

Vol. 22 December 2024

01 산림 정보 쏙쏙!

읽을거리 및 정보 제공

한국산림기술인교육원 2025년 1월 교육과정 안내
미이용 산림바이오매스 증명 업무지침 개정



02 산림 이야기를 담다

산림소식 및 전문가 기고

안전한 겨울철 바로 알고 대비하기
새로운 숲을 만나다(시리즈)

03 이번달 우리 회는?

12월 주요활동 및 소식

사진으로 보는 이달 활동
2024년 제4회 산림기술인의 날 스케치 영상
제5대 회장 선거 알림 게시판 개설 안내



04 심을 더하다 +

유관기관 소식 및 공지

산림청 및 고용노동부 소식안내
1월 속 24절기 및 휴무안내
신정 휴무안내
기술인회 공지사항

발행일 2024년 12월 31일 **발행** 한국산림기술인회
기획·편집·디자인 한국산림기술인회 일반사업본부 대외협력단
www.tkfea.or.kr (한국산림기술인회)
www.tkfeaeu.com (한국산림기술인교육원)
대표전화 1522-5936 산림기술정보통합관리시스템
1533-5160 한국산림기술인교육원 (1~3번 교육 문의 / 4번 회원 문의 / 5번 홈페이지)
대전광역시 서구 한밭대로 809, 6층(둔산동, 사학연금회관)



◀ 뉴스레터 바로보기

회원 여러분의 제안과 리뷰를 기다립니다. shekdms@tkfea.or.kr로 보내주세요. 보내주신 의견을 선정해 소개해 드립니다. 본지에 수록된 외부 필자의 원고는 한국산림기술인회의 견해와 다를 수 있으며, 뉴스레터에 게재될 글, 사진, 일러스트의 무단 전재 및 복사는 금합니다.

교육 공지

한국산림기술인교육원

2025년 법정보수교육 연간계획

- 2025년 한국산림기술인교육원 산림기술자 법정보수교육 연간계획을 안내드립니다. -

교육유형	운영회차	교육기간	교육인원	교육일정	교육시간	교육장소
기본교육과정 (최초교육)	6회	5일	50명	1기) 02.24 ~ 02.28	35시간	
				2기) 04.07 ~ 04.11		
				3기) 06.16 ~ 06.20		
				4기) 08.18 ~ 08.22		
				5기) 11.10 ~ 11.14		
				6기) 12.15 ~ 12.19		
산림경영+공학기술 통합과정 (복수자격소지자)	6회	5일 3일	50명	1기) 03.10 ~ 03.14	통합 40시간 경영 필수 20시간 공학 필수 20시간 * 분할신청 가능	대전
				2기) 05.26 ~ 05.30		
				3기) 07.21 ~ 07.25		
				4기) 09.08 ~ 09.12		
				5기) 11.03 ~ 11.07		
				6기) 12.08 ~ 12.12		
산림경영기술과정 (단수자격소지자)	4회	5일 3일 2일	50명	1기) 02.10 ~ 02.14	통합 35시간 필수 20시간 선택 15시간 * 분할신청 가능	
				2기) 05.19 ~ 05.23		
				3기) 10.20 ~ 10.24		
				4기) 11.17 ~ 11.21		
산림공학기술과정 (단수자격소지자)	2회	5일 3일 2일	50명	1기) 04.21 ~ 04.25		
				2기) 08.25 ~ 08.29		
녹지조경기술과정 (단수자격소지자)	3회	5일 3일 2일	50명	1기) 03.24 ~ 03.28		
				2기) 06.30 ~ 07.04		
				3기) 10.27 ~ 10.31		
산림경영기능과정 (기능1급)	1회	5일	50명	1기) 09.22 ~ 09.26	35시간	

※ 모든 교육과정은 1일 대면 + 4일 비대면으로 진행됩니다.(분할 신청 제외)

※ 현재 2월 교육은 온라인 신청이 가능하며, 나머지 교육의 경우 1월 중 오픈 예정입니다.

[교육 신청 바로가기](#)

산림소식

산림청

미이용 산림바이오매스 증명 업무지침 개정 안내

「미이용 산림바이오매스 증명 업무지침」이 제도 운영상 나타난 일부 미비한 사항을 현실에 맞게 개선·보완됨을 알려드리며, 해당 업무에 참고하시기 바랍니다.

개정이유

「목재의 지속가능한 이용에 관한 법률」과 일치하지 않는 부분을 보완하고, 미이용 산림바이오매스 수집 변경허가신청 시기를 변경하는 등 현행 제도의 운영상 나타난 일부 미비점을 개선·보완하고자 함.

주요내용

- “시장·군수·구청장 또는 국유림관리소장”을 “허가권자”로 표현함.
* (안 II. 증명절차 및 방법의 제2호, 제3호, 제4호)
- 미이용 산림바이오매스 수집 예정 수량 산출 방법을 신설함.
* (안 II. 증명절차 및 방법의 제2호)
- 수집 변경허가 신청 또는 변경신고를 수집기간내 변경사유가 발생한 때에 제출하도록 함.
* (안 II. 증명절차 및 방법의 제2호)

참고사항

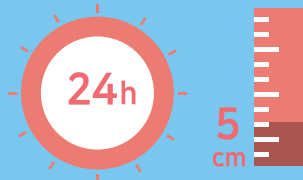
- 관계법령 : 생략
- 예산조치 : 별도조치 필요 없음
- 합 의 : 해당사항 없음
- 기 타 : 신·구조문대비표

세부내용 확인하기

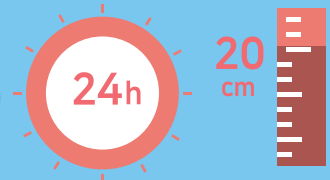
안전한 겨울철 바로 알고 미리 대비하기



폭설·한파 바로알기



24시간 신적설이 5cm이상 예상



24시간 신적설이 20cm이상 예상

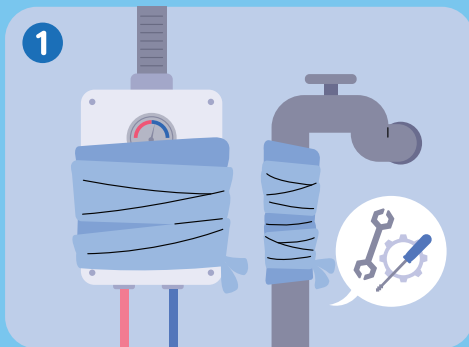


10~4월 사이에 최저기온이 -12도 이하가 2일이상 지속 될 것으로 예상 될 때.



10~4월 사이에 최저기온이 -15도 이하가 2일이상 지속 될 것으로 예상 될 때.

겨울철 행동요령



보일러, 배관, 난방기구 등을 사전 정비하고 동파 방지를 위해 미리 보온 조치



외출 시 목도리, 장갑, 모자, 내복 등 착용해 한랭질환 대비



정전에 대비해 손전등, 비상 식음료, 휴대용 라디오 등 미리 준비

“새로운 숲을 만나다” 시리즈

중국 운남성 호도협 차마고도 숲의 천연림

글·사진_한국산림기술인교육원 원장 배상원

중국 남서부에 자리 잡고 있는 운남성(雲南省)은 면적이 39만㎢가 넘고 인구 4,500만 명인 중국에서 8번째로 큰 지역으로 남쪽으로 북회귀선이 지난다. 남부의 저지대에는 아열대성 기후, 북부의 고산 지대에서는 아한대성 기후 등 다양한 기후를 보여 아열대 지역부터 아한대 지역까지 있어 다양한 숲들이 분포하고 있다. 산지가 많은 지역으로 북부와 서부가 고산지대이고 동쪽은 고원 지역이며, 북쪽은 고도 5,000m의 산들이 분포하고 있다. 최고봉은 북쪽 디친 고원의 표고 6,740m의 카와거보봉이고, 옥룡설산 5596m, 하바설산 5396m 등이 유명하다. 운남성 북서부에는 1997년 세계문화유산으로 지정된 리장 고성과 서북부에는 2003년 세계 자연유산으로 지정된 운남 삼강병류가 있다.



사진2 = 옥룡설산 가문비나무 숲

세계문화유산인 리장(여강) 고성(麗江 古城)은 1996년 지진에도 거의 피해를 보지 않은 800여 년 전에 세워진 도시로 고건물, 수로와 유네스코 세계기록유산으로 지정된 나시족이 사용하는 상형문자인 동파문(東巴文)이 유명하다. 하바설산과 옥룡설산의 숲은 해발고에 따라 다양하게 나타나는데, 해발 4,000~5,000m사이에는 고원 초지 및 관목이 있다. 3,000~4,000m 사이에는 가문비나무(*Picea likiangensis*, *P. brachytyla* 등)와 전나무숲(*Abies georgei*, *A. foreesti*), 2000~3000m사이에는 침엽수(*Pinus yunnansis*, *P. densata*)와 상록참나무숲(*Quercus aquifolioides*, *Q. rehderian* 등)이 2000m이하에서는 건조지 하안 관목숲이 있다. 차마고도는 오래된 무역로로 마방(馬幫)이라 불리는 상인들이 말과 야크를 이용해 운남성과 사천성의 차와 티베트의 말을 교환하였다고 하여 생긴 이름이며, 교역물품은 차와 말 외에도 소금, 귀금속, 한약재, 버섯류 등으로 다양하다.

차마고도는 해발 4,000미터가 넘는 험준하고 가파른 길이지만 경치가 매우 아름다운 길로 유명하다. 마방들이 주로 이용하던 곳은 운남성과 사천성에서 시작되는 길으로, 운남성에서는 대리(大理), 리장, 샹그리라를 거쳐 티베트로 이어진 4000km가 넘는 긴 거리며, 당나라 시대에 시작돼 1960년 티베트 고속도로가 개통될 때까지 이용됐다. 이중 옥룡설산(해발 5,596m)과 하바설산(5396m) 사이에 있는 가파른 협곡인 호도협에 있는 길이 세계적으로 유명한 트레킹코스가 되어 많은 사람들이 찾는 대표적인 차마고도 구간이다. 호도협을 가운데로 흐르는 금사강(金沙江)은 양자강의 상류로 길이가 16km가 넘고 산 위에서부터 계곡까지의 차이가 3,900m나 되는 협곡으로 호도협에서 가장 폭이 좁은 상호도협은 폭이 30m 정도가 가운데 13m 정도의 큰 바위가 있다. 이는 옛날에 호랑이가 옥룡설산 쪽에서 이 바위를 타고 하바설산 쪽으로 넘어왔다고 하여 호도협이라는 이름이 생겼다고 한다.



호도협외의 차마고도는 하바설산쪽으로 나 있는데, 해발 1,830m 지점에서 출발하여 해발 2,210m에 있는 나시 객잔(게스트하우스)을 지나 산으로 오르다 보면 중간에는 나무들이 별로 없고 손바닥처럼 생긴 선인장(*Opuntia vulgaris*)이 자라고 있다. 호두나무가 계곡부에 자라고 있어 해발이 높음에도 이곳이 온난한 곳임을 보여주고 있다. 완경사지 길을 따라 초지와 관목지를 지나가면 운남송숲이 나타나는데, 수고 10m, 굵기 20cm 정도의 소나무가 뽕뽕하게 자라고 있으며, 중간중간에 큰 소나무들이 자라고 있어 우리나라 소나무숲을 보는 것 같다.

급경사에 구비가 많은 28구비(28 Bands) 길을 오르면 고산지대에 자라는 에델바이스도 길가에 자라고 있고, 천남성(*Arisaema utile*, *A. consanguineum*), 바위돌꽃류(*Rhodiola*) 등이 바위 사이에 자라고 있다. 사면에는 만병초가 무리를 이루고 있으며, 매자나무와 대나무가 관목들도 같이 자라고 있다. 또한 계곡 건너편으로는 옥룡설산의 암벽 봉우리가 나타나고 산봉우리에 만년설이 자리를 잡고 있으며, 봉우리 사이의 급경사 계곡에 하얀 거품을 내며 흐르는 경관을 자아낸다. 산 위로 가다보면 수고 3~4m의 활엽수들이 나타나기 시작하는데 이 활엽수들은 대부분은 상록참나무(*Quercus aquifolioides*)들이다. 28구비 꼭대기를 지나 아래로 내려가는 길 주변으로는 높이 10m 내외 상록참나무와 대나무가 무리를 이루고 있고 그 사이에 자귀나무도 같이 자라고 있다.



사진7 = 숲바닥의 에델바이스



사진4 = 운남송 숲

사진5 = 구름끼 옥룡설산

사진6 = 양산모양 수관의 운남송



사진8 = 운무속의 운남송 숲

길 주변으로는 에델바이스가 줄지어 있고 제비고깔꽃, 분홍색 도라지모시대도 같이 자라고 있다. 아래로 더 내려가면 운남송이 상록 참나무위로 한두 그루씩 나타나는데 소나무가 많이 떨어져 활력이 없거나 고사한 소나무들이 자주 나타난다. 여기서도 소나무가 쇠퇴하고 그 자리를 활엽수들이 차지하는 천이가 진행되고 있는 것처럼 보인다. 아래로 더 내려가면 운남송 숲이 나타나는데, 이곳의 운남송 숲에는 굵기가 한 아름이 되고 크기도 20m 정도 되는 큰 나무들이 줄지어 자라고 있으며, 빈 공간에는 작은 소나무들이 자라고 있다. 운남송 수령이 많아서인지 수관이 삼각형이 아닌 양산처럼 둥그런 모양을 이루고 있어 전형적인 운남송 노령목의 모습을 보여준다. 운남송 노령목 아래에는 에델바이스와 고사리도 자라고 있어 특이하게 보인다. 운남송 숲을 지나면 다시 상록 참나무숲이 나타나는데

우리나라와 같이 이곳에서 생육조건 좋지 않은 능선부는 소나무, 생육조건 좋은 아래쪽은 참나무 자라는 것 같다. 숲길을 더 가면 해발 2,280m에 차마객잔이 나오는 이 주변에 마을이 있어 산록부에는 밭들이 있는데 경사가 급해서 다락밭을 일구어서 주로 옥수수를 재배하고 있다. 차마객잔을 지나면 주변에는 숲이 거의 없고 경사가 완만한 곳에 초지나 경작지가 주로 분포하고 있다. 호도협 차마고도는 전체 차마고도중 짧은 구간으로 해발 2,000~2,700m 사이에 있어 계곡 건너편의 옥룡설산과 협곡부의 호도협을 한눈에 볼 수 있는 곳이다. 나시객잔(해발 2,210m)과 차마객잔(해발 2,280m) 사이에는 운남송 숲과 상록 참나무숲이 있을 뿐만 아니라 호두나무, 자귀나무, 선인장 등 온난한 곳에 자라는 나무와 에델바이스와 같은 고산 식물이 자라고 있는 생태계의 보고이기도 하다.

자세히 보기

사진으로 보는 이번달 우리 회는?

12월 한국산림기술인회 활동을 확인해보세요!




다산다산했던 한 해가 저물어 가고 있습니다.
지난 한 해 동안 보내주신 성원에 깊이 감사드립니다.

푸른밤의 해 2025년 을사년,

밝아오는 새해에도 변함없는 관심을 부탁드립니다, 행복한 설 연휴 보내세요.


새해복
2025
많은
받으세요

이번달 우리 회 소식은?

 한국산림기술인회




2024년도 제7차 임시 이사회
24.12.06.(금)

 한국산림기술인교육원




2024년 제4기 녹지조경 전문과정
24.12.02(월) ~ 12.06.(금)

 한국산림기술인교육원




2024년 제8기 경영+공학 통합과정 운영
24.12.02.(월) ~ 12.06.(금)

 한국산림기술인교육원




2024년 제7기 기본교육과정 운영
24.12.09(월) ~ 12.13.(금)

 한국산림기술인교육원




2024년 제3차 전임교수 간담회
24.12.16.(월)

 한국산림기술인회



안전 산림사업 표준품셈 개편 발간 설명회
24.12.10.(화) ~ 12. 19.(목), 총 5회 실시

 한국산림기술인회



한국산림기술인회 제5대 회장 후보자 접수
24.12.30.(월) ~ 12.31.(화)



보다 더 많은 소식이 궁금하다면?

한국산림기술인회와
한국산림기술인교육원 홈페이지에서
최신 정보를 편리하게 확인할 수
있습니다!



한국산림기술인회



한국산림기술인교육원

자세히 보기

홍보영상

한국산림기술인회

2024년 제4회 산림기술인의 날 스케치 영상 게시

'2024년 제4회 산림기술인의 날' 행사 스케치 영상이 게시되었습니다.
한국산림기술인회 유튜브에서 확인할 수 있으며, 구독과 좋아요를 부탁드립니다!



2024년 제4회 산림기술인의 날



유튜브 바로가기

선거소식

한국산림기술인회 제5대 회장 선거 알림 게시판 개설 안내

홈페이지에 '제5대 회장 선거 알림' 게시판이 개설됐습니다.

해당 게시판에서 선거 관련 공고 등을 확인할 수 있으며, 많은 관심 부탁드립니다!

게시판 바로가기



“1월 산림사업 안전사고 예방 예보”

1월 산림사업 안전사고 예방 예보

❖ 최근 3년('22년~'24년) 중 1월에 발생한 벌목작업 사망사고는 5건으로 임업분야의 중대재해 발생 위험성이 높아 **각별한 주의가 필요함**

1월 산림사업 사망사고 사례

※ 산업안전보건공단 '사망사고 속보', 고용노동부 '중대재해시어런' 인용



□ '22년 1월 14일(금)
횡성군 소재
벌목현장에서 벌목하던
나무 옆 고목나무가
부러지면서
머리에 맞아 사망



□ '22년 1월 25일(화)
횡성군 소재
벌목현장 내에서
벌목작업 중 벌도목에
흘부를 맞아 사망



□ '23년 1월 14일(토)
10:08 전북 익산시 소재
묘지 벌목 현장에서
굴착기 접개로 벌도목을
옮기는 과정에서 굴착기
인근에 있던 재해자가
맞아 치료 중 사망



□ '24년 1월 26일(금)
08:10 부산 기장군 소재
○○숲 재선충 피해목
벌목작업 중 벌도목이
재해자 쪽으로 넘어지며
맞아 치료 중 사망



□ '24년 1월 29일(월)
16:00경 포항 남구 소재
재선충 피해목
벌목현장에서 벌도목이
재해자 쪽으로 넘어지며
벌도목에 맞아 사망

❖ 산림사업장의 작업환경(야외)을 고려하여 **한랭질환 예방**을 위한 **사전 점검** 및 **예방대책 수립**이 필요함

공통

따뜻한 옷과 방한장구 착용, 따뜻한 물 및 따뜻한 장소 제공

주의

한파주의보

추운시간대에는 옥외작업 가급적 최소화

▶ 추운 시간대 옥외작업시간 및 휴식시간 조정 등

* 한파 주의보 : 아침 최저기온이 -12°C 이하가 2일 이상 지속될 것이 예상 될 때

경고

한파경보

추운시간대에는 옥외작업 최소화

▶ 한랭질환 민감군 및 중(重)작업을 수행하는 작업자 우선 고려

* 한파 경보 : 아침 최저기온이 -15°C 이하가 2일 이상 지속될 것이 예상 될 때

위험

추운시간대에는 옥외작업을 제한하고 불가피하게 옥외작업 시 휴식시간을 충분히 배정

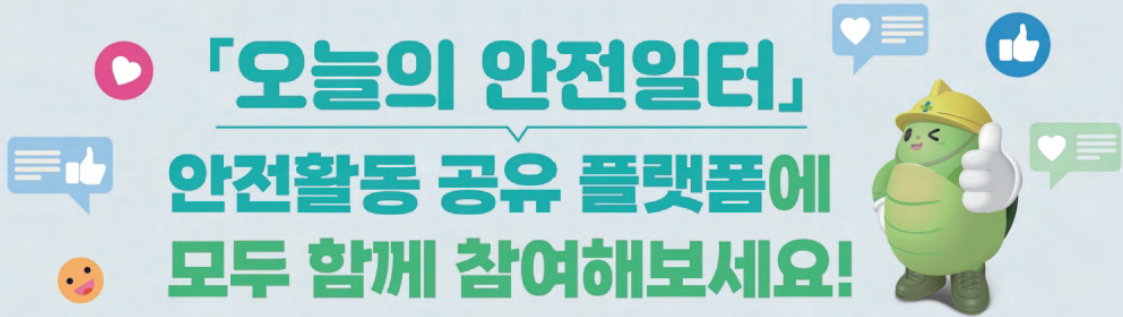
▶ 한랭질환 민감군 및 중(重)작업을 수행하는 작업자는 추운시간대 재난·안전 긴급조치 외 옥외작업 제한

산림사업 안전사고 예방대책

- ❖ TBM(작업 전 안전점검 회의) 실시, 뇌심혈관질환 고위험군 사전파악 및 건강상태 관리 철저
- ❖ 건설기계 등 사용 시 작업계획서에 **대설·한파 상황에 따른 작업방법** 포함 및 **작업 전 부품상태 점검**
- ❖ 한랭질환 민감군과 중(重)작업을 수행하는 근로자의 **건강상태 작업 전·후로 확인**
- ❖ 벌목작업 시 벌도목 평균 수고의 **2배 이상의 거리**를 확보한 상태로 작업
- ❖ 가슴높이 지름 20cm 이상 나무 벌목 시 **수구각(30° 이상)** 확보
- ❖ 벌목 방향 **반대 45° 방향**으로 퇴각, 대피로 선정하고 **장애물 사전 제거**
- ❖ 강풍, 강설 등에 의하여 넘어진 나무 등을 조재 시 **감리, 현장대리인의 입회**하에 작업 실시

고용노동부 대전지방고용노동청 ‘오늘의 안전일터 안전활동’ 공유 플랫폼

2024-대전세종광역본부-220



‘오늘의 안전일터, 란?’

- “오늘의 집”이라는 유명 인테리어 공유 앱에서 착안하여, 중소 사업장을 포함한 지역내 안전보건 관계자 누구라도 각자의 안전활동 사례들을 자유롭게 공유하고, 벤치마킹할 수 있는 쌍방향 온라인 안전공유 플랫폼

‘오늘의 안전일터, 참여자는?’

- 대전·세종·충청지역에서 안전 활동에 관심이 높고 타기관 안전 활동 사례를 공유하고 싶은 **모든 안전보건 관계자**
 - 대기업부터 중소기업 사업장까지 다양한 사업장 관계자의 참여와 함께 보다 폭넓은 사례 공유와 자유로운 소통 가능

‘오늘의 안전일터, 참여혜택?’

- 1일~말일까지 4개 게시판(안전 소통방 제외) 작성자를 대상으로 추첨을 통해 매월 10명에게 25,000원 상당의 기프티콘 증정 예정



‘오늘의 안전일터, 참여방법?’

- 네이버 밴드에서 ‘오늘의 안전일터’ 검색 혹은 QR코드 스캔

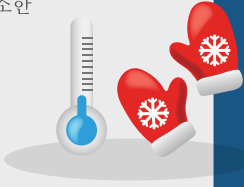


- 4가지 주요 게시판 중 하나 선택 후, 글 작성
 - (위험표지판 부착) 사업장 내 위험요인·구역에 안전메시지를 게시 혹은 부착하는 활동
 - (마이 세이프티 롤) 사업장별 특성을 고려하여 자체적인 안전강령 제정·공유
 - (안(安)머들기) 일상에서 자연스럽게 안전에 노출될 수 있는 환경 조성 활동
 - (기타 안전활동 사례) 기타 우리 사업장의 안전활동 사례 공유
- 안전 소통방의 경우, 문의사항, 건의사항 혹은 안전에 관련된 이야기를 자유롭게 소통

1월 속 24절기 알아보기

2025년 1월 절기 중 눈이 가장 많이 내리는 '소한'과
일년 중 밤이 가장 긴 '대한'를 한눈에 알아봐요!

추위 소한



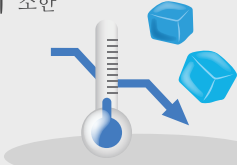
수정과 소한



꼬막 소한



추위 소한



소한

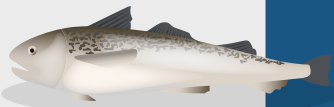
24절기

대한

삼치 소한



명태 대한



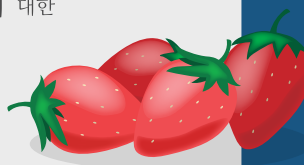
시래기국 대한



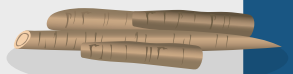
추위 대한



딸기 대한



우엉 대한



모든 소망 이루어지는 2025년 복 받으세요

2025년 을사년,
푸른뱀의 해가 밝았습니다.

새해에는 더욱 건강하시고, 소망하시는 모든 일들이
성취되는 기쁨이 가득하시길 기원합니다.

새해 복 많이 받으세요.



한국산림기술인회
The Korea Forest Engineer Association



한국산림기술인회

2025 신정 연휴

휴무 안내

- 1월 1일(수) 신정, 휴무입니다 -

2025을사년
새해복
많이
반으세요

일	월	화	수	목	금	토
29	30	31	1	2	3	4

신정 휴무

해당기간 상담업무 등 민원서비스가 중단되오니, 이용에 참고 부탁드립니다.



한국산림기술인회
The Korea Forest Engineer Association

산림 관련 사진과 사연을 모집합니다!

상시접수

산림과 관련된 사진이나 사연을 보내주세요. 정회원 여러분의 간직한 이야기와 추억을 매달 발행되는 한국산림기술인회 소식지 '뉴스레터'에 실어드립니다.

참여대상

2024년 회비를 납부한 한국산림기술인회 정회원

모집내용

산림과 관련된 사연 및 사진

참여방법

이메일(tkfea4321@naver.com)제출

※ 원고 분량 A4 1~3장 이내, 사진 해상도 최소 2500px

유의사항

이메일 발송 시 보내시는 분의 기본사항(이름, 연락처, 주소)를 반드시 함께 보내주시길 바라며, 발송 일자와 원고 게시 시점은 상이할 수 있습니다.

참여혜택

사진 및 사연이 채택된 회원에게는 소정의 상품을 드립니다.



우리 업체를 소개합니다

산림 및 임업 분야 발전을 위해 노력하고 있는 회사를 찾아 대표자의 **남다른 경영철학과 기술 및 사업을 소개해 표본이 될 수 있도록 하고자 합니다.** 이 외에도 업체 운영에 있어 **경영방침, 목표, 핵심가치** 등에 대한 이야기를 간단한 **인터뷰 형식으로 담아** 정회원분들과 공유할 예정입니다. 참여를 희망하는 업체 회원은 **업체명과 간단한 소개를 작성해 이메일로 보내주시면** 내부 검토 후 선정해 다음 호 뉴스레터에 담을 계획입니다. **업체 회원분들의 많은 관심과 참여 부탁드립니다.** 감사합니다.

접수방법 담당자 이메일 접수 (members@tkfea.or.kr)

결과발표 선정 업체는 개별 연락 예정

※ 보다 자세한 내용이나 문의가 있을 시 1533-5160(3~4번)으로 연락주시기 바랍니다.

SNS 안내



친구추가



이웃맺기



가입하기



구독하기

(아이콘 클릭 시 해당 SNS로 이동됩니다.)

회원동정



한국산림기술인회 회원 여러분들의 소식을 기다립니다.

홈페이지 [커뮤니티] 게시판에 언제나 등록해주세요.
많은 참여 부탁드립니다.

바로가기 (클릭)

“한국산림기술인회 뉴스레터는 여러분의 의견을 기다립니다.”

한국산림기술인회는 산림기술자의 복리증진, 권익보호, 산림기술진흥의 발전을 위해 앞장서고자 합니다. 뉴스레터를 통해 알리고 싶은 소식을 홈페이지, 전화, 이메일로 언제든지 전달 주시기 바랍니다. 정회원 여러분의 적극적인 참여를 기다립니다.

(E-mail) members@tkfea.or.kr (Tel) 1533-5160(3~4번)

작은 소식이라도 함께 나눌 수 있도록 많은 참여 부탁드립니다.