

미래생태학자상

1	소속	서울대학교
	발표자명	송준용
	논문제목	Bacterial symbionts of <i>Agapanthia amurensis</i> : Interactions with fungal pathogens and host plant integrity
2	소속	건국대학교
	발표자명	고대근
	논문제목	Soil microbial communities in simulated CCS sites and subalpine ecosystems
3	소속	광주과학기술원
	발표자명	정서린
	논문제목	Enhancement of Drought Tolerance in the Invasive Plant <i>Lactuca serriola</i> through Abscisic Acid-mediated Priming by the Seed Endophyte <i>Erwinia tasmaniensis</i> YJ6
4	소속	국립생태원
	발표자명	김동욱
	논문제목	고창군 도시생태현황지도를 활용한 서식지 질 및 교란수준 평가
5	소속	농촌진흥청
	발표자명	손민웅
	논문제목	농업생태계의 서식처 관리를 통한 화분매개 서비스 이용 강화
6	소속	국립군산대학교
	발표자명	임란영
	논문제목	Identifying priority areas for wetland restoration using AHP and GIS assessment
7	소속	국립경국대학교
	발표자명	크리팔 싱
	논문제목	Growth forms and fitness rather than limiting similarity and diversity of natives determine biotic resistance to invasive <i>Solidago altissima</i>
8	소속	한국과학기술연구원
	발표자명	양예랑
	논문제목	Combined effects of elevated CO ₂ and warming threaten soil microbial diversity and network stability over a six-year chronosequence

우수발표논문상/구두

1	소속	국립수목원
	발표자명	설재원
	논문제목	Rabinowitz 희귀성 분류 체계를 활용한 외래식물의 확산 변화 분석
2	소속	광주과학기술원
	발표자명	김유석
	논문제목	The Effects of Garlic mustard (<i>Alliaria petiolata</i>) Invasions on Soil Microbiome
3	소속	서울대학교
	발표자명	안정윤
	논문제목	Aposematism evolved from camouflage via hidden coloration
4	소속	광주과학기술원
	발표자명	이동엽
	논문제목	Functional trait probability density and behavioral patterns of seed-dispersing ants associated with <i>Coreanomecon hylomeconoides</i>
5	소속	경북대학교
	발표자명	Agus Ariyanto
	논문제목	Population Density Estimation of Critically Endangered Bawean Deer <i>Axis kuhlii</i> (Comparison random encounter model and spatially explicit capture recapture)
6	소속	한국과학기술연구원
	발표자명	이재현
	논문제목	Climate-induced shifts in sulfate dynamics regulate anaerobic methane oxidation in a coastal wetland
7	소속	극지연구소
	발표자명	이형석
	논문제목	남극 현장 온난화 모사 실험을 통한 남극 식물의 생리생태 반응 예측

8	소속	강원대학교
	발표자명	박민우
	논문제목	Application of eDNA methods to determining two clawed salamander species's (<i>Onychodactylus koreanus</i> and <i>O. silanus</i>) reproductive season
9	소속	서울대학교
	발표자명	이하령
	논문제목	Reshaping plant-mediated herbivore interactions under elevated carbon dioxide concentration
10	소속	서울대학교
	발표자명	이건학
	논문제목	신안군 무인도서의 생물지리학 - 결정론적 요인, 확률론적 요인, 그리고 휴먼 임팩트
11	소속	강원대학교
	발표자명	허민
	논문제목	기하학적 형태학(Geometric Morphometrics)을 활용한 환경 변화에 따른 피라미의 형태 변이 연구
12	소속	서원대학교
	발표자명	최호
	논문제목	기주식물 화분을 통한 배추흰나비 알 채집 활동의 교육적 효과와 가이드라인

우수발표논문상/포스터

1	소속	서울대학교
	발표자명	노종훈
	논문제목	Linking Phenology to Defense: How flowering Time influences Plant Growth and Defense strategies
2	소속	강원대학교
	발표자명	이규린
	논문제목	연천군 은대리에서 물거미(<i>Argyroneta aquatica</i>) 개체군 현황 연구
3	소속	변의정
	발표자명	충북대학교
	논문제목	Disproportionate impact of urbanization on aboveground and belowground insect communities
4	소속	경희대학교
	발표자명	정웅재
	논문제목	온도가 다른 두 산림하천의 저서성대형무척추동물 군집 특성 비교
5	소속	극지연구소
	발표자명	이예림
	논문제목	남극 식물에서 분리한 <i>Pseudomonas</i> 균주의 식물 생장 촉진 특성 및 유전체 분석을 통한 식물-미생물 상호작용 연구
6	소속	국립군산대학교
	발표자명	정미경
	논문제목	수생식물 생활형에 따른 잎의 기능적 특성 비교
7	소속	국립공원공단
	발표자명	정상민
	논문제목	우리나라에서 복원 중인 야생 여우의 찢길사고 발생 시기 분석
8	소속	국립생태원
	발표자명	문윤정
	논문제목	환경영향평가 개발사업으로 인한 백두대간보호지역 훼손 현황과 복원 방안

9	소속	국립공주대학교
	발표자명	김의주
	논문제목	Succession of rhizosphere bacterial communities and interactions with plant community and the soil environment factors after vegetation restoration in a degraded steppe grassland of Hulunbuir, Inner Mongolia
10	소속	전남대학교
	발표자명	김문수
	논문제목	이끼 기반 도시 녹화를 위한 표토 깊이와 수분함량에 따른 은이끼 성장 평가
11	소속	국립강릉원주대학교
	발표자명	송진욱
	논문제목	고래불사구와 송지호사구의 탄소저장량 비교
12	소속	아주대학교
	발표자명	고정현
	논문제목	Machine Learning Approaches for Classifying Abiotic Stress in <i>Quercus mongolica</i> and <i>Q. serrata</i> via GC-MS and LC-MS Metabolomics
13	소속	한국생명공학연구원
	발표자명	이하영
	논문제목	Co-culture of aquatic plants with <i>Microcystis</i> : Effects on <i>Microcystis</i> growth inhibition and bacterial community changes
14	소속	극지연구소
	발표자명	최희원
	논문제목	기후변화에 의한 극지 식물병 발생 기작 연구
15	소속	KAIST
	발표자명	임향아
	논문제목	Multimodal floral cues resembling both generalized food sources and oviposition sites in <i>Isotrema manshuriense</i> (Aristolochiaceae) pollinated by flies
16	소속	전남대학교
	발표자명	허섭
	논문제목	Oil Pollution and Loon Mortality in Korean Coastal Waters: Assessing Polycyclic Aromatic Hydrocarbons and Elemental Contamination