

# 한국분자·세포생물학회 제21회 동계학술대회 (KSMCB Winter Conference 2010)

- 일 시 : 2010년 2월 3일(수)-5일(금)
- 장 소 : 강원도 용평리조트 그린피아콘도



메모

제22회 동계학술대회 개최 일정  
2011년 1월 26일(수)-28(금)



KSMCB

# 2010 한국분자·세포생물학회 동계학술대회 (KSMCB Winter Conference 2010)

- 날 짜 : 2010. 2. 3(수)~5(금)
- 장 소 : 강원도 용평리조트 그린피아콘도
- 참가자 : 총 867명

## 1. 등록 시간 및 장소: 2월 3일(수) 오후 1시, 그린피아콘도 1층 그랜드볼룸 로비

- 주차 장소 : 용평리조트 그린피아콘도 건물 앞 및 지하주차장
- 등록과 함께 숙박 룸 키 및 식권(5식), 기타 스키 할인권이 제공됨.

## 2. 등록 방법

동계학술대회 사전등록을 하신 내용에 따라 해당 등록처에서 등록을 해주시기 바랍니다.

- 등록처는 1) 임의배정 : 임의배정 등록자  
 2) 그린피아콘도(38평) : 그린피아콘도 38평 등록자  
 3) 그린피아콘도(25평) : 그린피아콘도 25평 등록자  
 4) 당일등록

으로 구분되어 있습니다.

\* 연사 및 좌장의 등록처는 별도로 마련되어 있지 않습니다. 이에 사전등록 시 선택하신 해당 숙소 등록처에서 등록을 해주시기 바랍니다.

등록 시에는 해당 등록처로 오셔서 성명을 알려주시면 됩니다. 참가자가 한꺼번에 몰려 혼란스러울 수 있으니 대기선에서 순서를 기다려주시기 바라며, 가능한 한 팀에 대표자 1인이 오셔서 등록해 주시면 감사하겠습니다. 혹시 이름이 없는 경우는 학회 본부로 문의하시면 친절히 안내해 드리겠습니다.

**(등록처 운영 시간: 2/3(수) 13:00-20:00, 2/4(목) 17:00-20:00)**

## 3. 숙소 배정: 등록처에서 숙박 룸 키를 받으시고 입실하시기 바랍니다.

- 입실 시간 : 2월 3일(수) 오후 1시 이후부터 가능
- 퇴실 시간 : 2월 5일(금) 오전 10시까지 물품 점검 완료 후, 학회 등록처에 키 반납
- \* 투숙 중에 룸을 비우실 경우에는 해당 숙소 프론트에 키를 맡겨 주십시오. 참가자의 투숙 숙소 호실 안내는 행사 첫날 오후에 등록데스크 앞에 부착할 예정입니다(숙소의 위치는 위치도를 참조하시기 바랍니다).

## 4. 식 사

- 식권 발급  
1인당 식권 5매 발급, 9,000원 이하 메뉴 식사

〈식권 이용 시간표〉

	2월 3일(수)	2월 4일(목)	2월 5일(금)
조식	X	○	○ (오전 11시까지 사용 가능)
중식	X	○	X
석식	○	○	X

- 사용 장소  
계렌데(드래곤프라자 1층), 발왕산 정상 Peak 한식당, 그린스넥, 골드스넥
- 기타 할인 식당 안내  
도라지(드래곤밸리 호텔 1층, 한식), 샬레(드래곤밸리 호텔 1층, 양식), 모두랑(드래곤밸리 호텔 뒤, 고기류 제외)에서는 학회 명찰을 제시할 경우 10% 할인 혜택을 누리실 수 있습니다(단, 식권 사용은 불가).

## 5. 기념 촬영 및 환영 파티

동계학술대회 첫 날, Gold Ribbon Lecture 후(2월 3일, 오후 9시 40분, 그랜드볼룸) 참석자의 기념 촬영이 있사오니 꼭 참석하시기 바랍니다. 또한 이 후에 그랜드볼룸 (교수 및 연구원) 및 로비(학생)에서 환영 파티가 있을 예정입니다. 통돼지 바베큐를 비롯한 푸짐한 뷔페 음식과 다양한 음료가 준비되어 있사오니 참석하시어 즐거운 시간을 가지시기 바랍니다.

\* 환영 파티 시, 스키 부츠를 신고 행사에 참가하지 말아주시시오.

## 6. 학술 발표

### 1) 구두 발표자

발표연사님은 발표 시작 전 실버룸에 마련된 Preview 데스크에서 발표 매체를 시연해 보시고 해당 강연을 진행 도우미에게 발표 자료를 사전에 전달해주시기를 바랍니다.

### 2) 포스터 발표자

포스터 발표장은 레인보우룸이며, 포스터 일련번호가 포스터 보드에 부착되어 있사오니 해당 번호에 포스터를 부착해주시고 발표를 해주시기를 바랍니다. 발표 시간은 일정표를 참조하시기 바랍니다.

- 포스터 보드 크기는 1m x 2m (가로 x 세로), 보드 당 양면으로 총 2개 부착합니다.

- 포스터 부착 시는 스카치테이프를 이용하시기 바랍니다.

- 강연 시간에는 반드시 강연을 청취하시기 바랍니다.

## 7. 강연 청취 시, 주의 사항

참가자께서는 학술프로그램에 적극적으로 참여하시기 바랍니다. 단, 스키 부츠를 신고 강연에 참석하는 것은 절대 불가하오니 복장을 단정히 하시고 참석하시기 바랍니다.

## 8. 스키 및 부대시설 이용 안내

### 1) 할인 혜택 안내

- 우대권 제시 시, 리프트 & 통합권은 정가의 45%, 스키 & 보드 렌탈은 정가의 50% 할인 혜택 적용

- 명찰 제시 시, 관광곤도라, 사우나, 수영장, 피크 아일랜드는 정가의 50% 할인 혜택 적용

- 명찰 제시 시, 스키 의류 주간 대여료: 15,000원, 반일 대여료: 10,000원에 제공

\* 등록 시, 1인당 3장의 우대권을 배부해드리며, 추가 배부는 하지 않습니다.

### 2) 스키 강습을 원하시는 분은 개인적으로 용평 스키 학교(Tel: 033-330-7373)에 신청하시기 바랍니다.

### 3) 행사 마지막 날(2월 5일)에 스키를 타실 분은 아침 식사 후 룸을 퇴실 완료(학회 등록처에 숙박 룸 키 반납)하시고 스키를 타시기 바랍니다.

## 9. 스키 보드 보험(선택 사항)

저렴한 보험료로 레저위험을 보장할 수 있는 상해보험을 안내해 드립니다. 2-3일간 3,000원 정도이며 각종 보험 홈페이지 사이트에 접속해서 가입하시기 바랍니다.

(LIG 손해보험: <http://www.lig.co.kr/product/llban/magicski/magicski01.shtml>)

## 10. 기타 사항

많은 인원이 투숙하실 경우, 비치 물품 외에 모포 추가(장 당 5,000원)는 가능하나 그 외 수건이나 다른 물품은 여유분이 없사오니 별도로 지참해 오시면 감사하겠습니다. 단, 용평 리조트의 모포 수량 역시 한정된 것으로 모든 이에게 필요한 수만큼 제공되지 않을 수 있음을 양해 바랍니다.

\* 객실 내 문의사항 : 그린피아 하우스 키핑(구내 683)

용평리조트의 각종 편의 시설 정보는 용평리조트 홈페이지([www.yongpyong.co.kr](http://www.yongpyong.co.kr))를 통해 확인이 가능합니다. 동계학술대회 기간 중 긴급 사항이 발생한 경우에는 동계학술운영위원의 휴대전화로 연락을 주시면 성심껏 도와드리겠습니다.

- 송재환 동계학술운영위원(성균관대학교, 교수): 010-3004-9544

- 김정호 동계학술운영위원(서강대학교, 교수): 010-6247-5353

- 유소혜 (한국분자·세포생물학회 사무국): 010-9966-4716

우리 학회 동계학술대회에서 즐겁고 알찬 시간 보내시길 바라며, 진행에 불편한 점은 운영위원이나 안내 요원에게 알려주시면 즉각적으로 조치를 취하도록 하겠습니다. 그럼, 이번 동계학술대회에서 유익한 시간을 가지시기를 바랍니다. 감사합니다.

한국분자·세포생물학회 회장 정진하  
동계학술운영위원회 위원장 이한웅

# KSMCB Winter Conference 2010

## Time Table

날 짜	시 간	Grand Ballroom		Rainbow
2/3(수)	13:00-			
	14:00-14:30	심포지엄 I	등록	
	14:30-15:00		노유선	Epigenetic Control of Flowering
	15:00-15:30		오범석	Search for Genotype-Phenotype Association Toward Personalized Medicine
	15:30-16:00		손영숙	A New Role of Substance-p as an Injury Messenger for BMSC Mobilization
	16:00-16:30		최흥식	Orphan Nuclear Receptors and Liver Metabolic Disease
	16:30-17:00		윤영대	Characterization of a Novel Class of Desumoylase
	17:00-18:30		저녁 식사	
	18:30-18:40		임시총회	
	18:40-19:10	심포지엄 I	이지오	Pattern Recognition by the TLR Family
	19:10-19:40		김수열	The Good, the Bad, and the Ugly: Multi-Facets of Transglutaminase 2 in NF-kB Activation
	19:40-19:50		Break	
	19:50-20:40	Gold Ribbon Lecture I	강신성	Signaling Mechanism of Chondrogenic Differentiation in Chick Limb Bud Mesenchymal Cells
	20:40-20:50		Break	
20:50-21:40	Gold Ribbon Lecture II	함경수	Antimicrobial Peptides: A New Solution for Multi-Drug Resistant Bacterial Infections	
21:40-21:45		참석자 기념 촬영		
21:45-		리셉션		
2/4(목)	17:00-19:00			
	19:00-19:20	Blue Ribbon Lecture	김정선	Structural View of Type I Restriction Enzymes
	19:20-19:40		이동기	Novel siRNA Structural Variants Enhance Specificity and Cellular Delivery
	19:40-20:00		이영식	Connection between Small RNA-Mediated Silencing and Endosomal Trafficking
	20:00-20:20		정우식	Functional Analysis of a Calmodulin Binding Transcription Factor (CBNAC) in Pathogen Signaling Pathway
	20:20-20:30			휴식
	20:30-20:50		구승희	Transcriptional Control of Hepatic Glucose Metabolism
	20:50-21:10		이기원	Phytochemicals as Natural Inhibitors of Signal Transduction Molecules in Aging and Carcinogenesis
21:10-21:30	한승현		Innate Immune Responses to Lipoteichoic Acids from Gram-Positive Bacteria	
2/5(금)	09:00-			
	10:00-10:25	심포지엄 II (경희대학교 신경퇴화제어 연구센터)	진병관	Astrocytes Expressing Ciliary Neurotrophic Factor via Transient Receptor Potential Subtype 1 Protects Mesencephalic Dopaminergic Neurons from 1-Methyl- 4-Phenylpyridinium Neurotoxicity
	10:25-10:50		윤태영	17β-Estradiol Inhibits Apoptotic Cell Death of Oligodendrocyte by Inhibiting RhoA-JNK3 Pathway Activation after Spinal Cord injury
	10:50-11:15		박승준	Ghrelin as a Neuroprotective Peptide
	11:15-11:40		오명숙	Drug Discovery from Herbal Medicines for Neurodegenerative Diseases
	11:40-12:05		맹성호	BAG1 Plays a Critical Role in Regulating Recovery from Both Manic-Like and Depression-Like Behavioral Impairments
	12:05-12:15			우수포스터상 시상식 및 폐회식
			Poster Presentation I 포스터 부착 시간: 13:00-22:00 (의무발표시간: 13:00-14:00)	
			Poster Presentation II 포스터 부착 시간: 09:00-22:00 (의무발표시간: 17:00-18:00)	
			Poster Presentation III 포스터 부착 시간: 09:00-12:00 (의무발표시간: 09:00-10:00)	

## 학술발표일정

### 2월 3일(수)

13:00 ~	등록 및 숙소 배정 (그린피아콘도 1층 그랜드볼룸 로비)
13:00 ~ 22:00	Poster Presentation I (그린피아콘도 1층 레인보우룸)
14:00 ~ 17:00	Symposium I (그랜드볼룸)
17:00 ~ 18:30	석 식
18:30 ~ 18:40	임시총회 (그랜드볼룸)
18:40 ~ 19:40	Symposium I (그랜드볼룸)
19:40 ~ 19:50	Break
19:50 ~ 20:40	Gold Ribbon Lecture I (그랜드볼룸)
20:40 ~ 20:50	Break
20:50 ~ 21:40	Gold Ribbon Lecture II (그랜드볼룸)
21:40 ~ 21:45	기념 촬영 (그랜드볼룸)
21:45 ~	리셉션 (그랜드볼룸 & 로비)

### 2월 4일(목)

08:00 ~ 09:00	조 식
09:00 ~ 22:00	Poster Presentation II (그린피아콘도 1층 레인보우룸)
09:00 ~ 19:00	자유 시간
19:00 ~ 21:30	Blue Ribbon Lecture (그랜드볼룸)

### 2월 5일(금)

08:00 ~ 09:00	조 식
09:00 ~ 12:00	Poster Presentation III (그린피아콘도 1층 레인보우룸)
10:00 ~ 12:05	Symposium II (그랜드볼룸)
12:05 ~ 12:15	우수포스터상 시상식 및 폐회식

2월 3일(수)

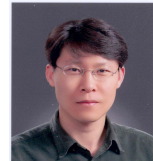
Symposium I

그랜드볼룸

▮ 좌장 : 오 구 택 (이화여자대학교), 조 진 원 (연세대학교)  
문 애 리 (덕성여자대학교), 김 재 범 (서울대학교)  
▮ 사회 : 김 정 호 (서강대학교)

SI-1 14:00-14:30 노 유 선 (서울대학교 생명과학부)

Epigenetic Control of Flowering



SI-2 14:30-15:00 오 범 석 (경희대학교 의과대학 의학과)

Search for Genotype-Phenotype Association Toward Personalized Medicine



SI-3 15:00-15:30 손 영 숙 (경희대학교 생명과학대학 유전공학과)

A New Role of Substance-p as an Injury Messenger for BMSC Mobilization



SI-4 15:30-16:00 최 흥 식 (전남대학교 호르몬연구센터)

Orphan Nuclear Receptors and Liver Metabolic Disease



SI-5 16:00-16:30 윤 영 대 (이화여자대학교 생명과학전공)

Characterization of a Novel Class of Desumoylase



SI-6 16:30-17:00 고 용 승 (포항공과대학교 생명과학과)

Extracellular Vesicles Are Nano-Sized Extracellular Organelles



17:00-18:30 저녁 식사

18:30-18:40 임시 총회

SI-7 18:40-19:10 이 지 오 (한국과학기술원 화학과)

Pattern Recognition by the TLR Family



SI-8 19:10-19:40 김 수 열 (국립암센터 기초과학연구부)

The Good, the Bad, and the Ugly: Multi-Facets of Transglutaminase 2 in NF- $\kappa$ B Activation



2월 3일(수)

Gold Ribbon Lectures

그랜드볼룸

▮ 좌장 : 정 진 하 (서울대학교)  
▮ 사회 : 이 한 응 (연세대학교)

**GL-1** 19:50-20:40 강 신 성 (경북대학교 자연과학대학 생물학과)  
Signaling Mechanism of Chondrogenic  
Differentiation in Chick Limb Bud  
Mesenchymal Cells



20:40-20:50 휴 식

**GL-2** 20:50-21:40 함 경 수 (조선대학교 의과대학)  
Antimicrobial Peptides: A New Solution for  
Multi-Drug Resistant Bacterial Infections



21:40-21:45 참석자 기념 촬영

21:45- 리 셉 션

2월 4일(목)

Blue Ribbon Lectures

그랜드볼룸

▮ 좌장 : 박 희 세 (전남대학교), 김 경 진 (포항가속기연구소)  
▮ 사회 : 하 남 출 (부산대학교)

**BL-1** 19:00-19:20 **김 정 선 (전남대학교 자연대학 화학과)**  
Structural View of Type I Restriction Enzymes



**BL-2** 19:20-19:40 **이 동 기 (성균관대학교 자연과학부 화학과)**  
Novel siRNA Structural Variants Enhance Specificity and Cellular Delivery



**BL-3** 19:40-20:00 **이 영 식 (고려대학교 생명과학대학)**  
Connection between Small RNA-Mediated Silencing and Endosomal Trafficking



**BL-4** 20:00-20:20 **정 우 식 (경상대학교 응용생명과학부)**  
Functional Analysis of a Calmodulin Binding Transcription Factor (CBNAC) in Pathogen Signaling Pathway



20:20-20:30 휴 식

**BL-5** 20:30-20:50 **구 승 회 (성균관대학교 의과대학 분자세포생물학교실)**  
Transcriptional Control of Hepatic Glucose Metabolism



**BL-6** 20:50-21:10 **이 기 원 (건국대학교 생명공학과)**  
Phytochemicals as Natural Inhibitors of Signal Transduction Molecules in Aging and Carcinogenesis



**BL-7** 21:10-21:30 **한 승 현 (서울대학교 치과대학 구강미생물학 및 면역학)**  
Innate Immune Responses to Lipoteichoic Acid from Gram-Positive Bacteria





2월 5일(금)

Symposium II

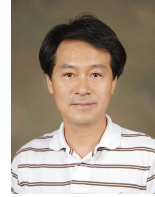
그랜드볼룸

10:00-12:05 경희대학교 신경퇴화제어 연구센터 (센터장: 진 병 관)

▮ 좌장 : 진 병 관 (경희대학교)  
▮ 사회 : 송 재 환 (성균관대학교)

**SII-1** 10:00-10:25 **진 병 관 (경희대학교 의과대학 생화학 분자생물학교실)**

Astrocytes Expressing Ciliary Neurotrophic Factor via Transient Receptor Potential Subtype 1 Protects Mesencephalic Dopaminergic Neurons from 1-Methyl-4-Phenylpyridinium Neurotoxicity



**SII-2** 10:25-10:50 **윤 태 영 (경희대학교 의과대학 생화학 분자생물학교실)**

17  $\beta$ -Estradiol Inhibits Apoptotic Cell Death of Oligodendrocyte by Inhibiting RhoA-JNK3 Pathway Activation after Spinal Cord Injury



**SII-3** 10:50-11:15 **박 승 준 (경희대학교 의과대학 약리학교실)**

Ghrelin as a Neuroprotective Peptide



**SII-4** 11:15-11:40 **오 명 숙 (경희대학교 약학대학 한약학과)**

Drug Discovery from Herbal Medicines for Neurodegenerative Diseases



**SII-5** 11:40-12:05 **맹 성 호 (경희의료 한방병원 동서협진센터)**

BAG1 Plays a Critical Role in Regulating Recovery from Both Manic-Like and Depression-Like Behavioral Impairments



## 포스터 발표 안내

1. Poster 발표는 다음과 같이 3개의 Session으로 나누어 진행됩니다. 발표 일시는 아래와 같습니다.

Poster Session	발 표 시 간	의무발표시간*
I	2월 3일(수) 13:00-22:00	13:00-14:00
II	2월 4일(목) 09:00-22:00	17:00-18:00
III	2월 5일(금) 09:00-12:00	09:00-10:00

\* 의무발표시간에는 자리를 비우지 마시고 포스터 앞에서 발표대기를 하시기 바랍니다.

- 모든 Poster는 부착시간 이내에 지정된 Board에 부착하여야 하며, 발표자는 발표시작 시간부터 Poster Session이 끝날 때까지 위치하여야 합니다.
- Poster Board의 크기는 1m (가로) x 2m (세로) 이며 특히, 제목이 가로 넓이를 초과하지 않도록 준비하여야 합니다. 부착 시 상단의 여백을 30cm 두고 발표물을 부착하시기 바랍니다.
- Poster의 내용은 Abstract, Purpose of Experiment, Results (즉 Figures, Tables), Conclusion, References (대표적인 것 5개 정도)의 순으로 합니다.
- Poster는 굵고 명확히 표기하여, 전방 2m 위치에서 쉽게 읽을 수 있어야 합니다.
- Poster 부착 시 압정은 사용할 수 없으니 반드시 스카치테이프를 지참하시기 바랍니다.
- 모든 Poster는 발표 종료 시간에 발표자가 철거해야 합니다.
- 보드 부착 방법은 다음 페이지의 안내와 같습니다.

## 포스터 발표 장소

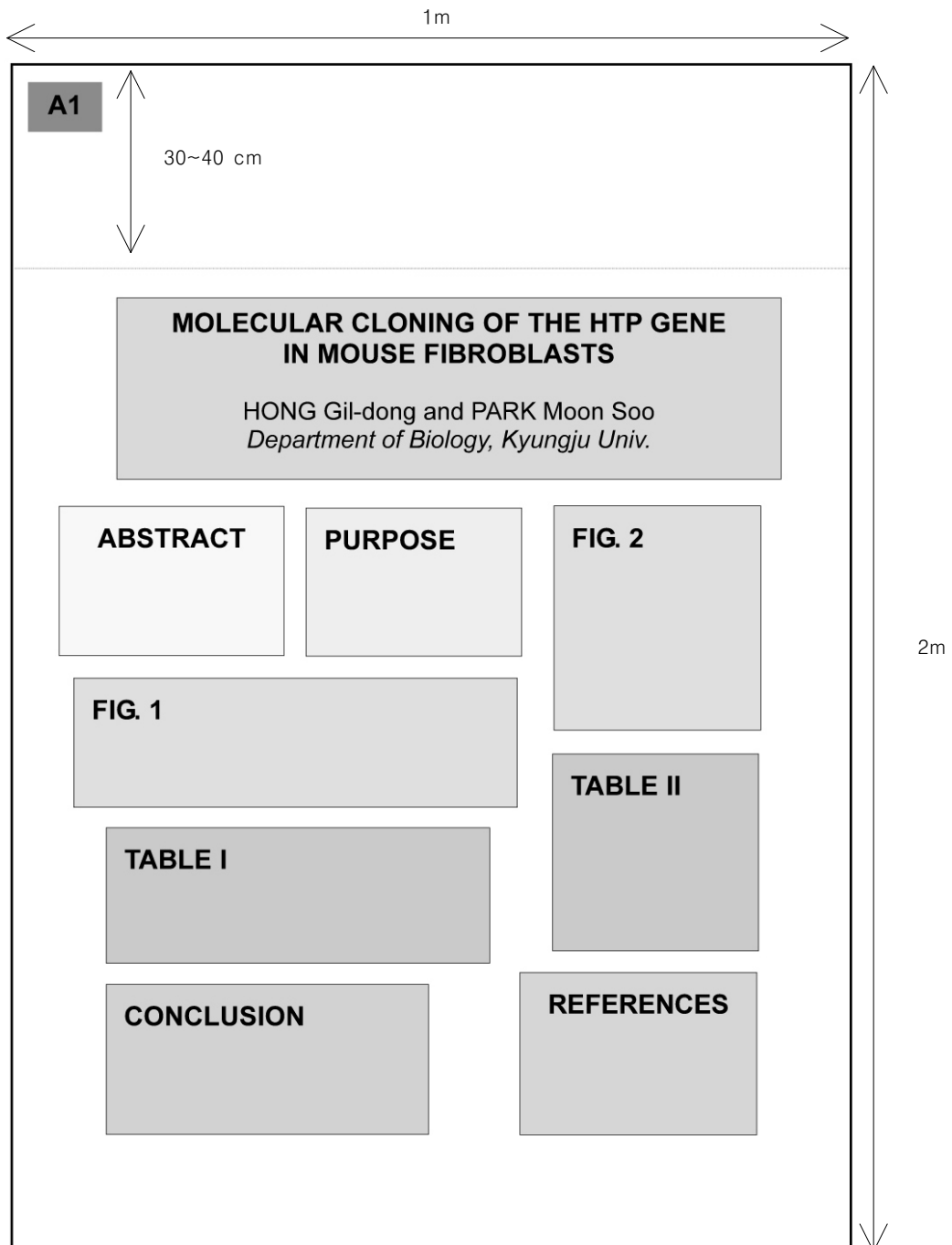
용평리조트 그린피아콘도 1층 레인보우룸

## 우수포스터상 시상식

- 일시 및 장소 : 2010년 2월 5일(금) 12:05-12:15, 그랜드볼룸
- 시 상 내 역 : 일반 연구자 포스터 발표 세션(I, II, III) 별  
우수포스터 2편을 선정하여 상금(100,000원)과 상패 수여

## 포스터 부착 방법

제공되는 Poster Board 규격은 1m × 2m (가로×세로) 입니다. 부착시 보드 상단에서 30-40cm 여백을 두고 발표내용을 부착하시기 바랍니다.



# 그린피아콘도 입체 단면도

## ■ 주차 안내:

1. 드래곤프라자 뒷 편, 그린피아콘도 후문 노상 주차장
2. 그린피아콘도 정문 노상 주차장

## ■ 등록처 오시는 길 안내:

1. 드래곤프라자 뒷 편, 그린피아콘도 후문(지하 4층) 이용 시, 엘리베이터 탑승 후, “1층”에서 하차
2. 그린피아콘도 정문(지상 2층) 이용 시, 중앙 계단 또는 엘리베이터를 이용하여 1층으로 오기



## 스키/보드 관련 안내

### ■ 종합매표소 안내

- 장소: 스키슬로프 하단 팔각정

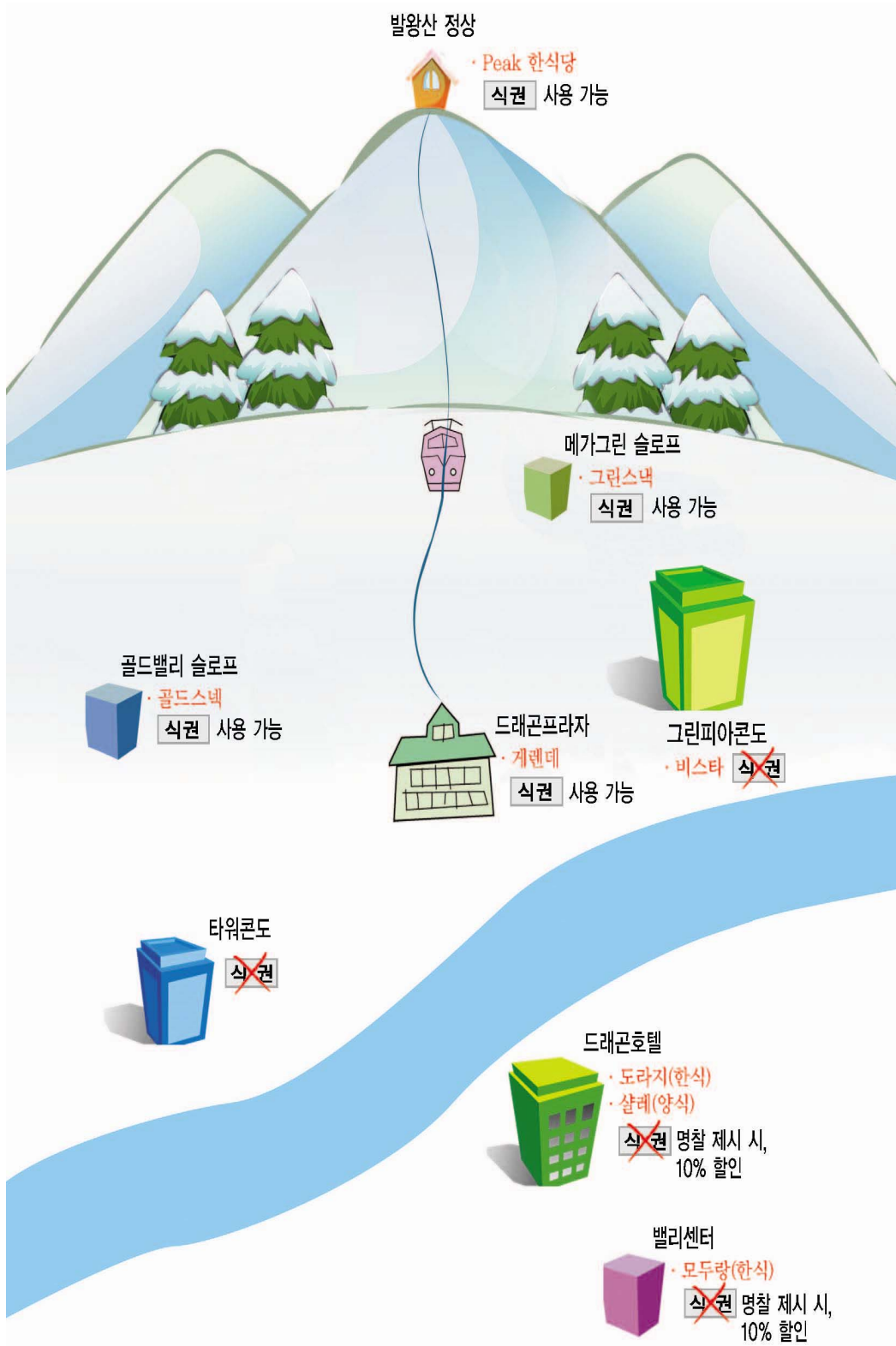
### ■ 스키/보드 렌탈 안내

1. 종합매표소에서 스키/보드 렌탈권 구매
  - \* 학회에서 배포한 우대권 제시 시,
    - 스키/보드 렌탈비 50% 할인 혜택 적용
    - 리프트 & 통합권 45% 할인 혜택 적용
    - 관광 곤도라 50% 할인 혜택 적용
2. 드래곤프라자 1층, 스키/보드 렌탈 장소에서 렌탈권을 제출

### ■ 스키/보드복 대여 안내

- 스키/보드복 대여 장소: 드래곤프라자 1층
- 학회 참가 명찰 제시 시, 당일 대여료 10,000원

# 식당 안내도



## 등산로 및 산책로 안내

### \* 등산로



#### 골드 등산로 (거리: 4.6Km, 소요시간: 2시간 30분)

골드슬로프 하단에서 시작하여 2시간 30분이면 등반이 가능하며 목교를 지나 목장길쉼터, 이끼계곡, 철쭉오름쉼터, 골드 슬로프정상, 골드능선쉼터, 삼거리쉼터, 깔딱고개를 지나 정상에 오를 수 있습니다. 하산할 때는 레인보우 곤도라를 타고 내려오는 특별한 즐거움도 만끽할 수 있습니다.

#### 실버 등산로 (거리: 4.6Km, 소요시간: 2시간 30분)

천연 원시림의 자연생태계가 그대로 보존된 코스로 낙엽송 쉼터, 용평이 한눈에 내려다보이는 전망쉼터, 적송군락, 실버능선 쉼터, 골드코스과 만나는 삼거리쉼터를 지나 정상에 오릅니다. 하산할 때는 레인보우 곤도라를 타고 내려오는 특별한 즐거움도 만끽할 수 있습니다.

### \* 산책로

#### 정상 산책로 코스 : 드래곤피크~발왕산 정상 (거리: 왕복 1km, 소요시간: 왕복 20분)

용평케이블카를 타고 드래곤피크에 오르면 발왕산 정상의 맑은 공기를 마시며 여유롭게 산책을 즐길 수 있는 20분 거리의 정상산책로가 마련되어 있습니다. 키 작은 주목나무숲과 야생화 사이로 난 오솔길을 여유있게 걸다보면 헬기장과 두 개의 높은 돌무지를 지나 해발 1,458m의 발왕산 정상에 서게 됩니다.



#### 버치힐 산책로 코스: 버치힐콘도 뒷산~골드능선 중간(거리: 왕복 4km, 소요시간: 왕복 1시간 20분)

버치힐콘도 뒷산의 숲길을 따라 이어지는 이 산책로는 골드 등산로와 만나게 됩니다. 왕복 1시간 20분 정도 소요되므로 가볍게 산책하기에 좋은 코스입니다.



\* 위 등산로와 산책로는 적설량에 따라 입산이 금지될 수 있음을 알려드립니다.

## 부대시설 이용 안내

### \* 수영장

- 위치 : 드래곤밸리호텔 1층
- 영업시간 : 12:00-21:00
- 이용요금 : 성인 12,000원 / 소인 10,000원
- Tel: 033-330-7158 (구내 7158)
- 학회 참가 명찰 제시 시, 50% 할인 혜택 적용

### \* 사우나

- 위치 : 드래곤밸리호텔 1층
- 영업시간 : 06:00-22:00
- 이용요금 : 성인 9,000원 / 소인 6,000원
- Tel: 033-330-7151(남) / 7152(여) (구내 7151~2)
- 학회 참가 명찰 제시 시, 50% 할인 혜택 적용

### \* 볼링장

- 위치 : 휘트니스센터 지하 1층
- 영업시간 : 10:30-22:00
- 이용요금 : 게임당 3,500원
- Tel: 033-330-7661~2 (구내 7661~2)

### \* 관광 곤도라

- 매표소 위치 : 휘트니스센터 2층
- 운영시간 : 09:00-17:00
- 이용요금 : 왕복 성인 12,000원/ 소인 8,000원
- Tel: 033-330-7421 (구내 7421)
- 학회 참가 명찰 제시 시, 50% 할인 혜택 적용

### \* 피크 아일랜드



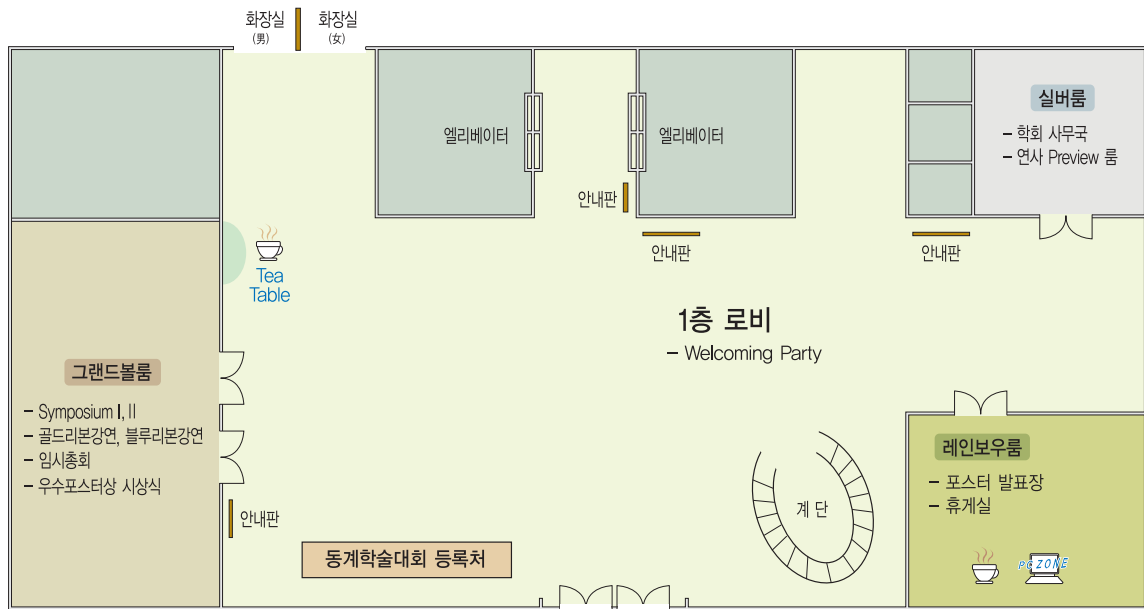
- 위치 : 용평 9 (퍼블릭) 골프장 클럽하우스 건너편
- 영업시간 : 10:00-21:00
- 이용요금 : 종일권 (10:00-21:00) : 성인 40,000원/소인 29,000원  
오후권 (14:00-21:00) : 성인 30,000원/소인 21,000원

- Tel: 033-335-5757
- 학회 참가 명찰 제시 시, 50% 할인 혜택 적용



# 동계학술대회 강연장 안내도

## 그린피아콘도 1층 강연홀



테 라 스

## 사단법인 한국분자·세포생물학회

서울특별시 강남구 역삼동 635-4, 한국과학기술회관 1105호

Tel: 02-568-4490; Fax: 02-558-0131

<http://www.ksmcb.or.kr>; E-mail: [home@ksmcb.or.kr](mailto:home@ksmcb.or.kr)