지능형 SoC 로봇워 2017 본선대회 안내문

2017. 8. 23



1. 대회개요

• 행사명: 국제로봇컨테스트

• 일시: 2017년 9월 14일 ~ 9월 16일

장소: 일산 KINTEX주관: KAIST SDIA

2. 대회장소

• 일산 KINTEX 제1전시장 1홀



- 경기도 고양시 일산서구 대화동 킨텍스 (Tel - 031.810.8114)

3. 경기일정 요약

시간	9/14(목)	9/15(금)	9/16(토)
1110	태권	HURO-C	태권/HURO-C
08:30~09:00	준비	준비	준비
09:00~09:30			
09:30~10:00			
10:00~10:30			태권
10:30~11:00	12강 경기	1/2차 경기	·
11:00~11:30			준결승, 결승
11:30~12:00			
12:00~12:30			
12:30~13:00	점심식사	점심식사	점심식사
13:00~13:30			
13:30~14:00			
14:00~14:30			휴로 결승
14:30~15:00	패자부활		
15:00~15:30		3/4/5차 경기	
15:30~16:00		U/4/U시 6기	
16:00~16:30	8강 경기		
16:30~17:00			시상식
17:00~17:30			
17:30~18:00			

4. 경기 세부일정

	9월 14일	9월 15일
	SoC 태권로봇	HURO-Competition
08:30	참가팀 소집	참가팀 소집
08:30-09:00	· 전 비	준 비
09:00-09:30	조 추첨	조 추첨
09:30-10:00	준 비	1차 1그룹 (1 ~ 5팀)
10:00-10:30	개막식	1차 2그룹 (6 ~10팀)
10:30-11:00	12강 1경기	1차 3그룹 (11 ~ 15팀)
11:00-11:30	12강 2경기	2차 1그룹 (1 ~ 5팀)
11:30-12:00	12강 3경기	2차 2그룹 (6 ~10팀)
12:00-12:30	12강 4경기	2차 3그룹 (11 ~ 15팀)
12:30-13:00	점 심	점 심
13:00-13:30	12강 5경기	3차 1그룹 (1 ~ 5팀)
13:30-14:00	12강 6경기	3차 2그룹 (6 ~10팀)
14:00-14:30	1조 패자부활 경기	3차 3그룹 (11 ~ 15팀)
14:30-15:00	· 그 페시구글 6기	4차 1그룹 (1 ~ 5팀)
15:00-15:30	2조 패자부활 경기	4차 2그룹 (6 ~10팀)
15:30-16:00	4포 뻬끼ㅜㄹ ㅇ기	4차 3그룹 (11 ~ 15팀)
16:00-16:30	8강 1경기	5차 1그룹 (1 ~ 5팀)
16:30-17:00	8강 2경기	5차 2그룹 (6 ~10팀)
17:00-17:30	8강 3경기	5차 3그룹 (11 ~ 15팀)
17:30-18:00	8강 4경기	-

	9월 16일	
	SoC 태권로봇/HURO-Competition	
08:30	참가팀 소집	
08:30-09:00	조추첨 및 준비	
09:00-09:30	태권, 준결승 1경기	
09:30-10:00	태권, 준결승 2경기	
10:00-10:30	태권, 3/4위전	
10:30-11:00	태권, 결승전	
11:00-11:30	ᄎ ᄊ (건기자 그네서비)	
11:30-12:00	휴 식 (경기장 교체설치)	
12:00-12:30	휴로, 결승 1경기	
12:30-13:00	점 심	
13:00-13:30	휴로, 결승 2경기	
13:30-14:00	휴로, 결승 3경기	
14:00-14:30	휴로, 결승 4경기	
14:30-15:00	<u>-</u>	
15:00-15:30	LIAFAI	
15:30-16:00	시상식	

5. 국제로봇컨테스트 참가팀 List

☐ HURO-Competition

NO.	소속	팀명	팀장
1	강원대학교	왕글이	이왕언
2	건국대학교	웅치킨치킨	김일승
3	국민대학교	글로봇	유진태
4	국민대학교	KOBOT	김예린
5	국민대학교	아르미 팬클럽	강아름
6	상명대학교	Rose	김대룡
7	서경대학교	휴잭맨(Huro Jack Men)	정정욱
8	서경대학교	1164	이근우
9	서울과학기술대학교	AIS	김재열
10	서울대학교	미르 K-스포츠 로봇	김종범
11	숭실대학교	HUROintheBlindC	이중문
12	충남대학교	Grobot	황인택
13	충북대학교	RFIC	이지호
14	충북대학교	NERD	이길용
15	한동대학교	CHIPS	김호진

□ SoC 태권로봇

NO.	소속	팀명	팀장
1	강원대학교	왕글이	박진혁
2	국민대학교	KOBOT	김예린
3	동아대학교	ECOM	김창현
4	상명대학교	Bling Bling	장초롱
5	상명대학교	치즈크러스트	김대룡
6	서경대학교	싸펑	김현민
7	서경대학교	슈퍼봇	이종석
8	숭실대학교	[BC]동권형님과 추종자들	손동권
9	숭실대학교	core BC	김재웅
10	숭실대학교	ROBOTICS	김동현
11	숭실대학교	scamper	이두솔
12	충북대학교	파뚱	조기환

6. 대회시상 내역

HURO-Competition		SoC 태권로봇	
상급	상품	상급	상품
	Intel DE0-Nano 15set		Intel DE0-Nano 15set
대통령상	로보티즈 터틀봇3 1대	국무총리상	로보티즈 터틀봇3 1대
	상금: 100만원		상금: 100만원
산업통상자원부 장관상	Intel DE0-Nano 10set	산업통상자원부 장관상	Intel DE0-Nano 10set
KAIST	Intel DEO Nego Foot	KAIST	Intel DEO Nene Feet
총장상	inter DEU-Nano Sset	총장상	Intel DE0-Nano 5set
산학협동재단 이사자사	Intel DE0-Nano 2set	산학협동재단 이사자사	Intel DE0-Nano 2set
	상급 대통령상 산업통상자원부 장관상 KAIST 총장상	상급 상품 Intel DE0-Nano 15set 로보티즈 터틀봇3 1대 상금: 100만원 산업통상자원부 장관상 KAIST 총장상 산학협동재단 Intel DE0-Nano 5set Intel DE0-Nano 2set	상급 상품 상급 Intel DE0-Nano 15set 로보티즈 터틀봇3 1대 상금: 100만원 산업통상자원부 장관상 KAIST 총장상 산학협동재단 Intel DE0-Nano 5set ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** **

7. 참가팀 주의사항

- 오전 8시 00분부터 대회장 입장 가능
- 조 추첨 시간
 - SoC 태권로봇: 9월 14일 09:00
 - HURO-Competition: 9월 15일 09:00
- 경기장 사용은 정해진 시간에만 가능 (현장 공지)
- 호각에 의한 경기 시작 종료 시간 알림
- 삐 (경기시작), 삐삐 (경기종료)
- 노트북 사용 권장 (멀티탭 지참)
- 대회 종료 후 대여된 로봇 및 두뇌보드를 현장에서 반납 (서명 필)
- 대회기간 동안, 숙박/식사는 제공되지 않습니다.