당부의 말씀

※ 주 의 사 항

- AWS 및 주피터노트북 접속이 원활한지 확인해 보시기 바랍니다.
- 기존 전공프로젝트에 사용한 서버는 내일(28일) 오후 1시 까지만 운영하도록 하겠습니다. 별도 백업을 해드리지 않으니, 백업이 필요하신 분들께서는 직접 시간내에 해주시기 바랍니다.
- 공식적인 서버 종료시간은 6시입니다. 다만, 교육생분들이 당일 작업내용을 정리할 충분한 시간을 드리기 위하여 실제로는 오후 6시30분에 종료됩니다.
- 서버 사용 중, 잘못 건드리실 경우 서버를 초기화(=새로 구성)하고, 그동안 작업하신 내용이 전부 삭제 될 수 있으니, 주의하시기 바랍니다. 최대한 도움을 드리겠으나, 몇몇 경우에는 도움을 드리기 어렵습니다.

융복합_프로젝트 조별 서버 사용자 정보

아래 링크로 들어가 안내 드리는 사용자 정보로 접속(비밀번호 변경 권장)

■ https://multicampus-aws.signin.aws.amazon.com/console

조	N O	성명	User name	Pass word	리전	서버명	키파일 (윈도우 기준)	Terminal 접속 ID(Putty)	Putty 접속 Port	서버 접속 IP (Putty)	jupyter- notebook 사용 Port	원격 jupyter- notebook 접속 URL	원격 jupyter- notebook 로그인 Password
	1	유연주	kdt-fin01	multi1234!	tokyo	KDT- Final1	KDT- Final1.ppk	lab01	22	52.196.223.192	8901	52.196.223.192:8901	multi1234!
	2	이종현	kdt-fin02	multi1234!	tokyo			lab02	22		8902	52.196.223.192:8902	multi1234!
'	3	반기림	kdt-fin03	multi1234!	tokyo			lab03	22		8903	52.196.223.192:8903	multi1234!
	4	이은주	kdt-fin04	multi1234!	tokyo			lab04	22		8904	52.196.223.192:8904	multi1234!
	5	정동규	kdt-fin05	multi1234!	tokyo		KDT- Final2.ppk	lab05	22	35.76.212.7	8905	35.76.212.7:8905	multi1234!
	6	채문희	kdt-fin06	multi1234!	tokyo	KDT- Final2		lab06	22		8906	35.76.212.7:8906	multi1234!
2	7	이현주	kdt-fin07	multi1234!	tokyo			lab07	22		8907	35.76.212.7:8907	multi1234!
	8	윤태웅	kdt-fin08	multi1234!	tokyo			lab08	22		8908	35.76.212.7:8908	multi1234!
	9	김홍석	kdt-fin09	multi1234!	tokyo	KDT- KDT- Final3 Final3.ppk		lab09	22	18.180.116.1	8909	18.180.116.1:8909	multi1234!
	10	하재연	kdt-fin10	multi1234!	tokyo		KDT- Final3.ppk	lab10	22		8910	18.180.116.1:8910	multi1234!
3	11	황지현	kdt-fin11	multi1234!	tokyo			lab11	22		8911	18.180.116.1:8911	multi1234!
	12	이종호	kdt-fin12	multi1234!	tokyo			lab12	22		8912	18.180.116.1:8912	multi1234!

융복합_프로젝트 조별 서버 사용자 정보

아래 링크로 들어가 안내 드리는 사용자 정보로 접속(비밀번호 변경 권장)

■ https://multicampus-aws.signin.aws.amazon.com/console

조	N O	성명	User name	Pass word	리전	서버명	키파일 (윈도우 기준)	Terminal 접속 ID(Putty)	Putty 접속 Port	서버 접속 IP (Putty)	jupyter- notebook 사용 Port	원격 jupyter- notebook 접속 URL	원격 jupyter- notebook 로그인 Password
4	13	정우균	kdt-fin13	multi1234!	tokyo	KDT- Final4	KDT- Final4.ppk	lab13	22	18.181.136.109	8913	18.181.136.109:8913	multi1234!
	14	황규상	kdt-fin14	multi1234!	tokyo			lab14	22		8914	18.181.136.109:8914	multi1234!
	15	신지환	kdt-fin15	multi1234!	tokyo			lab15	22		8915	18.181.136.109:8915	multi1234!
	16	박소연	kdt-fin16	multi1234!	tokyo			lab16	22		8916	18.181.136.109:8916	multi1234!
5	17	문용훈	kdt-fin17	multi1234!	tokyo	KDT- Final5	KDT- Final5.ppk	lab17	22	54.250.16.52	8917	54.250.16.52:8917	multi1234!
	18	윤정인	kdt-fin18	multi1234!	tokyo			lab18	22		8918	54.250.16.52:8918	multi1234!
	19	장효성	kdt-fin19	multi1234!	tokyo			lab19	22		8919	54.250.16.52:8919	multi1234!
	20	장경진	kdt-fin20	multi1234!	tokyo			lab20	22		8920	54.250.16.52:8920	multi1234!
	21	송재민	kdt-fin21	multi1234!	tokyo	KDT- Final6		lab21	22	18.180.148.242	8921	18.180.148.242:8921	multi1234!
6	22	이재희	kdt-fin22	multi1234!	tokyo			lab22	22		8922	18.180.148.242:8922	multi1234!
	23	남동현	kdt-fin23	multi1234!	tokyo			lab23	22		8923	18.180.148.242:8923	multi1234!
	24	이원주	kdt-fin24	multi1234!	tokyo			lab24	22		8924	18.180.148.242:8924	multi1234!

융복합_프로젝트 조별 서버 사용자 정보

아래 링크로 들어가 안내 드리는 사용자 정보로 접속(비밀번호 변경 권장)

■ https://multicampus-aws.signin.aws.amazon.com/console

조	N O	성명	User name	Pass word	리전	서버명	키파일 (윈도우 기준)	Terminal 접속 ID(Putty)	Putty 접속 Port	서버 접속 IP (Putty)	jupyter- notebook 사용 Port	원격 jupyter- notebook 접속 URL	원격 jupyter- notebook 로그인 Password	
7	25	박민국	kdt-fin25	multi1234!	tokyo	KDT- Final7	KDT- Final7.ppk	lab25	22	3.113.191.46	8925	<u>3.113.191.46:8925</u>	multi1234!	
	26	성보람	kdt-fin26	multi1234!	tokyo			lab26	22		8926	3.113.191.46:8926	multi1234!	
	27	박현욱	kdt-fin27	multi1234!	tokyo			lab27	22		8927	3.113.191.46:8927	multi1234!	
8	28	한주현	kdt-fin28	multi1234!	tokyo	KDT- Final8			lab28	22		8928	52.197.185.198:8928	multi1234!
	29	홍현민	kdt-fin29	multi1234!	tokyo		KDT- Final8.ppk	lab29	22	52.197.185.198	8929	52.197.185.198:8929	multi1234!	
	30	임승민	kdt-fin30	multi1234!	tokyo			lab30	22		8930	52.197.185.198:8930	multi1234!	