

CG2023 class PA2						
student ID	github ID	load/draw (9)	picking (9)	report (2)	total (20)	note
20165108		0	0	0	0	No submission
20175111	pyne***	9	9	2	20	
20185010	gangm***	9	9	2	20	
20185016	kwonjae***	9	1	0	10	다른 class 제출, backbuffer 사용 (X), 화면이 깜박이는 버그, 선택 지점 받지 않음
20185044	RainSh***	9	6	2	17	선택 영역이 올바르지 않습니다.
20185182	joun***	9	4	2	15	(맥북에서만 실행되는 이슈 존재) backbuffer 사용 (X), 픽셀 읽는 부분 정확하지 않음
20195003	KevinThe***	9	7	2	18	잘못된 back buffer 사용, 클릭을 여러번하면 깜박이는 버그
20195023	dripch***	9	9	2	20	
20195033	Kimy***	9	9	2	20	
20195036	Yunh***	9	9	2	20	
20195134	Reel***	9	9	2	20	
20195183	Wonhy***	0	0	0	0	No submission
20205036	young***	9	9	2	20	
20205105	invrt***	9	9	2	20	
20205108	binn***	9	9	2	20	
20205141	june**	9	9	2	20	
20205197	jwhw***	9	9	2	20	
20215117	Shims***	9	9	2	20	
20215169	Confei***	9	9	2	20	가능하면 제출은 문제 요구사항만 포함해주세요 (ex. rotation)
20221105	carve***	0	0	1	1	창이 보이지 않으며 결과 report 없음 (문의사항이 있으면 노트북 가지고 와주세요)
20225006	Dohy***	9	9	2	20	
20225206	kimjam***	0	0	1	1	no implementation
20231047	Joohy***	9	6	2	17	back buffer를 사용하지 않음 (구현한 back은 사용되지 않음)
20234036	SunW***	9	9	2	20	
20238009	asjal***	9	6	2	17	no back buffer implementation (it is not used in your code)
avg.					15.84	
std.					7.20	
Task lists (refer to CG23_assignment2.pdf for more detail) 1. load and draw mesh (9) 2. implement picking with front and back buffer method (9) 3. report (2) : - write your name, student id, github id in report (1) - attach at least two result images in report (1)						
Please feel free to send an e-mail to TA if you have any question about your score.						
20175186	JH-GE***	9	9	2	20	*청강생
						%