電子システム工学基礎実験 報告書

		グリ	レー	ープ:			A			_				
実験題目						等	電位面。	と電気	力線					
報告者 第	第 1	班		学生	番号	2	112100	1	氏名		浅	井 雅史	<u> </u>	
	メールフ	アドレ	⁄ス		·		b	112100)1@edı	u.kit.a	ıc.jp			
	共同実験者			学生	番号	21121002			氏名		浅岡 駿介			
				学生番号		21121007			氏名		伊藤 大智			
				学生番号		21121008			氏名 井上		井上 养	翔陽		
				学生	番号 _				氏名					
実験実施日	2022	年	11	月	10	日	天候	晴れ	温度	£ 2	0°C	湿度	53	%
報告書提出	(第1回	回目)	2	2022	年	11	月	16	日	$\Rightarrow \overline{\beta}$	_ 受理 /	要再	提出	_
	(第2回	回目)			年		_ 月		- 日	\Rightarrow $\frac{1}{2}$	受理 /	要再	提出	
報告書受理日	(最終)				年		_ 月		日					
☑≉	fの自己チュ 実験結果は: f察は十分 rポートとし ⁻	示され になされ	ている れてし	か? るか?	•	チェッ	☑図	表の書き習問題は			適切か? ?			
[任忠]	自己チェック欄が未記入のレポートは内容を見ずに返却する 自己チェック欄と内容に相違があるものは、その程度に応じて減点する													

[報告書に対する教員の所見]		[所見に対する報告者の回答]
□図表の体裁に不備がある		
()	
□実験結果のまとめ方が適切でない		
()	
□結果に対する考察が不足している		
()	
□演習問題が解答されていない		
()	
ロレポートとしての体裁が整っていない		
()	
- 裏	面に続く	裏面に続く