

第22回高校生ものづくりコンテスト全国大会 測量部門 雨天時内業課題採点表

--	--

グループ	コース

学校名	
審判員	

合計得点 (A+B+C)
/450

1. 競技採点時間 (60点) 【採点基準1】

【採点基準1】

時 間	配点
15分未満	20/人
15分～16分未満	18/人
16分～17分未満	16/人
17分～18分未満	14/人
18分～19分未満	12/人
19分～20分未満	11/人
20分～21分未満	10/人
21分～22分未満	9/人
22分～23分未満	8/人

時 間	配点
23分～24分未満	7/人
24分～25分未満	6/人
25分～26分未満	5/人
26分～27分未満	4/人
27分～28分未満	3/人
28分～29分未満	2/人
29分～30分未満	1/人
30分以上	0/人

		競技時間	得点
選手 I (A点観測者)		/	// a /20
選手 II (BC点観測者)		/	// b /20
選手 III (DE点観測者)		/	// c /20

得点 (A) (a+b+c)
/60

2. トラバース計算書 (270点) 【採点基準2】

選手名	観測角度						小計 ①
	(1) 観測角	(2) 測定角	(3) 平均角	(4) 調整量	(5) 調整角	(6) 方位角	
I			9	9	9	8	①
II							
III							

観測距離		小計 ②
(7) 観測距離	(8) 平均距離	
	9	②

緯距・経距、トラバースの調整計算								小計 ③
(9) 緯距 L	(10) 経距 D	(11)(12) 調整量 緯 経		(13) 調整緯距	(14) 調整経距	(15) 合緯距	(16) 合経距	
9	9	9	9	9	9	7	7	③

E・R		
(17) 閉合誤差	(18) 閉合比	小計 ④
4	4	④

(1)・(2)・(7)がすべて正しく記入されれば+10点

小計⑥
(①+②+③+④+⑤)

d /130
e /130
f /130

得点 (B) (d+e+f)
/390

3. 審議に値するような内容があった場合 (疑いがある動き)

--

減点 (C)
-

主審用

第22回高校生ものづくりコンテスト全国大会 測量部門 雨天時内業課題採点表

(記入例)

グループ	コース	学校名	〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇高等学校
1	緑	審判員	〇〇 〇〇 (〇〇〇〇〇〇高等学校)

合計得点 (A+B+C)
411 <small>/450</small>

1. 競技採点時間 (60点) 【採点基準1】

【採点基準1】

時間	配点
15分未満	20/人
15分～16分未満	18/人
16分～17分未満	16/人
17分～18分未満	14/人
18分～19分未満	12/人
19分～20分未満	11/人
20分～21分未満	10/人
21分～22分未満	9/人
22分～23分未満	8/人

時間	配点
23分～24分未満	7/人
24分～25分未満	6/人
25分～26分未満	5/人
26分～27分未満	4/人
27分～28分未満	3/人
28分～29分未満	2/人
29分～30分未満	1/人
30分以上	0/人

	競技時間	得点
選手 I (A点観測者)	〇〇 〇〇	25' 11" ^a 5 /20
選手 II (BC点観測者)	〇〇〇 〇	28' 0" ^b 2 /20
選手 III (DE点観測者)	〇〇〇〇〇	17' 5" ^c 14 /20

得点 (A) (a+b+c)
21 <small>/60</small>

2. トラバース計算書 (270点) 【採点基準2】

選手名	観測角度						観測距離		緯距・経距、トラバースの調整計算								E・R			小計⑥ (①+②+③+④+⑤)	得点 (B) (d+e+f)	
	(1)観測角	(2)測定角度	(3)平均角	(4)調整量	(5)調整角	(6)方位角	(7)観測距離	(8)平均距離	(9)緯距	(10)経距	(11)調整量緯	(12)調整量経	(13)調整緯距	(14)調整経距	(15)合緯距	(16)合経距	(17)閉合誤差	(18)閉合比	小計④			小計⑤
I	〇	〇	9	9	9	8	9	9	9	9	9	9	9	9	7	7	68	4	4	8	10	130 ^d /130
II	〇	〇	9	9	9	8	9	9	9	9	9	9	9	9	7	7	68	4	4	8	10	130 ^e /130
III	〇	〇	9	9	9	8	9	9	9	9	9	9	9	9	7	7	68	4	4	8	10	130 ^f /130

3. 審議に値するような内容があった場合 (疑いがある動き)

減点 (C)
-