

採点見本

第25回高校生ものづくりコンテスト九州地区大会 測量部門

内業採点表

グループ	コース	学校名	〇〇〇〇高等学校
1	赤	審判員	〇〇 〇〇

サイン	審判員	チェック1	運営委員
	佐藤	鈴木	高橋
	赤ペン	青ペン	黒ペン

合計得点 (A+B+C)
268
/330

1. 競技採点時間 (60点) 【採点基準1】

【採点基準1】

時間	配点
10分未満	20/人
10分~11分未満	18/人
11分~12分未満	16/人
12分~13分未満	14/人
13分~14分未満	12/人
14分~15分未満	10/人
15分~16分未満	8/人
16分~17分未満	6/人
17分以上	0/人

	競技時間	得点
選手Ⅰ (A点観測者)	〇〇 〇〇	12' 31" 14 /20 ^a
選手Ⅱ (BC点観測者)	〇〇 〇〇	9' 48" 20 /20 ^b
選手Ⅲ (DE点観測者)	〇〇 〇〇	15' 0" 8 /20 ^c

得点(A) (a+b+c)
42
/60

(1)(2)(7)指摘がなければ、「0」記入漏れ等の指摘があれば、指摘数を入力【マイナス処理されます】

採点の際は”網掛け部分”のみご記入ください【小計等は入力の際に計算します】

2. トラバース計算書 (270点) 【採点基準3】

選手名	観測角度						小計①	観測距離			緯距・経距、トラバースの調整計算								E・R			小計⑤	小計⑥ (①+②+③+④+⑤)	
	(1) 観測角	(2) 測定角	(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	小計②	(9) 緯距 L	(10) 経距 D	(11) 調整量 緯距	(12) 調整量 経距	(13) 調整緯距	(14) 調整経距	(15) 合緯	(16) 合経	小計③	(17) 閉合誤差	(18) 閉合比			小計④
I	〇〇	〇〇	0	0	6	6	6	5	23	0	6	6	6	6	6	6	4	4	44	3	4	7	10	90 /90 ^d
II	〇〇	〇〇	1	1	5	5	5	4	19	0	6	6	5	5	5	5	3	3	36	0	0	0	8	69 /90 ^e
III	〇〇	〇〇	0	0	6	6	6	5	23	1	5	5	5	5	4	4	2	2	30	0	0	0	9	67 /90 ^f

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)

得点(B) (d+e+f)
226
/270

減点(C)
-