

採点の概要

採点は、次に示す項目ごとに定めた細則に基づき減点基準内および最大限点以内で減点を行う。
今年度は、主な採点項目と採点方法について以下の通り公開する。

1. 採点項目の概要

採 点 項 目		備 考
モ ジ ュ ー ル A	(1) 操作	電灯・コンセント回路・動力回路
	(2) 接続	
	(3) 配管路およびケーブルの曲げ等	自由課題の配管路・ケーブルを含む
	(4) ボックス周りの処理	
	(5) 器具などの取り付けおよび損傷	
	(6) 寸法	
	(7) 仕上がり＊成績採点の参考にする	成績上位入賞者および同点者に適用
モジュールB（H23年度小型PLC入力）		H23年度はモジュールAに含み実施
材料節約		
作業時間		標準時間を減点0とする
作業態度		
その他特記事項		採点基準に当てはまらない事項

2. 採点方法

- (1) 採点の方法は減点方式とし、最初競技者に持ち点 100 点を与えて、採点項目ごとに欠点を見出し、減点の範囲内で持ち点から減点したものを得点とする。（最大減点合計は持ち点よりも多い）
- (2) 未施工個所については、関係項目全部について不良個所として減点する。
- (3) 誤操作のあったものについては、得点の良否にかかわらず3位以内の入賞はさせないものとする。
- (4) 各採点項目の細則について良否を判定し減点を行う。
- (5) 仕上りの採点は成績の順位算出には直接関係しないが、3 位以内の入賞者に対する同点順位等の判定に適用する
- (6) その他

判定上、上記の採点項目に当てはまらない事項がある場合には、競技委員全員の協議により採点基準等を決め、選手全員に不利にならないように配慮する。

以上

技能五輪全国大会電工職種競技 主査 渡邊信公