

2023年7月10日

2023年 春期 II 新規一次試験結果について

下記に関する問題で正答率が低かった。

【訓練用シラバス掲載ページ：<http://www.jsndi.jp/qualification/index1-2013-EA3-2n.html>】

①レベル1

No.1	シラバス	訓練内容：赤外線工学の基礎
		訓練内容題目：伝熱工学
		訓練内容詳細：熱放射の基礎（ステファン-ボルツマンの法則）
	備考：特に無し	
No.2	シラバス	訓練内容：装置及び器材
		訓練内容題目：赤外線サーモグラフィ装置
		訓練内容詳細：センサの特徴（量子形・熱形）
	備考：特に無し	
No.3	シラバス	訓練内容：試験前情報
		訓練内容題目：指示文書
		訓練内容詳細：NDT 指示書に従った試験の実施
	備考：特に無し	

②レベル2

No.1	シ ラ バ ス	訓 練 内 容 : 赤外線工学の基礎
		訓練内容題目 : 伝熱工学
		訓練内容詳細 : 熱/温度/エネルギー
	備考 : 特に無し	
No.2	シ ラ バ ス	訓 練 内 容 : 製品の知識及び試験方法の特性
		訓練内容題目 : TT の原理
		訓練内容詳細 : 検出方法 (定性的方法・定量的方法)
	備考 : 特に無し	
No.3	シ ラ バ ス	訓 練 内 容 : 装置及び器材
		訓練内容題目 : 赤外線サーモグラフィ装置
		訓練内容詳細 : 画素数
	備考 : 特に無し	

以上