

若年者ものづくり競技大会の選手がとらえた課題について C4

競技職種：木材加工

選手についてのアンケート結果

選手の保有資格

	人数
3級大工、家具	1
家具製作3級	1
技能検定家具手加工3級	2
技能検定大工3級・家具3級・鉄筋3級	1
建築大工2級	1
国家技能士3級	1
木工技能検定3級	1

課題についてのアンケート結果

(1) 原寸図作成枚数（欠損値：0）

	1～5個	6～10個	11～15個	16～20個
人数	1	4	3	1

(2) 競技課題作製個数（欠損値：0）

	1～5個	6～10個	11～15個
人数	1	6	2

(3) 事前公表課題の難易度

・原寸図作図（欠損値：0）

	ふつう	やや易しい	やや難しい	易しい	難しい
人数	8	0	0	0	1

・部材墨付け（欠損値：0）

	ふつう	やや易しい	やや難しい	易しい	難しい
人数	4	0	4	0	1

・部材加工（欠損値：0）

	ふつう	やや易しい	やや難しい	易しい	難しい
人数	3	0	3	0	3

・組立（欠損値：0）

	ふつう	やや易しい	やや難しい	易しい	難しい
人数	4	0	2	0	3

(4) 事前公表課題の難しかった部材

・原寸図作図（欠損値：4）

	人数
2	2
1、3	1
No.1	1
特に無いです。	1

・部材墨付け（欠損値：3）

	人数
2	1
4	1
2、1	1
No.1	1
全体的	1
特に無いです。	1

・部材加工（欠損値：3）

	人数
4	1
1、2	1
1、3	1
1.脚の斜めの胴付 7.天板加工	1
No.1	1
特に無いです。	1

・組立（欠損値：4）

	人数
1、2	1
1、2、3	2
No.3	1
特に無いです。	1

(5) 当日公表課題の難易度（欠損値：0）

	ふつう	やや易しい	やや難しい	易しい	難しい
人数	4	0	2	0	3

(6) 当日公表課題対策（欠損値：0）

	対策はしなかった	対策をした
人数	4	5

(7) 対策内容

	人数
脚幅を変えて練習した	1
作業手順を決め、段取りを考えた。それに基づいて、複数の寸法で練習をした。	1
寸法を何パターンか想定し、3ケタ目が偶数になる数字を入れて、作品を作った。	1
ちゃんと作ることはできた。あとは時間内に終わらせるように、時間との戦いで対策を行った。	1
毎回違う寸法で製図をかいた	1