

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 C3

競技職種：電子回路組立て

課題についてのアンケート結果

(1) 課題のでき

・組立て基板（欠損値：0）

	できた	できなかった
人数	17	1

・制御プログラム1（欠損値：0）

	できた	できなかった
人数	13	5

・制御プログラム2（欠損値：0）

	できた	できなかった
人数	10	8

・制御プログラム3（欠損値：0）

	できた	できなかった
人数	10	8

・制御プログラム4（欠損値：0）

	できた	できなかった
人数	7	11

・制御プログラム5（欠損値：1）

	できた	できなかった
人数	6	11

(2) 課題の難易度

・組立て基板（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	2	5	3	0

・制御プログラム1（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	4	0	8	2

・制御プログラム2（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	5	3	3	4	3

・制御プログラム3（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	6	2	4	2	4

・制御プログラム4（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	2	4	2	6

・制御プログラム5（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	6	1	5	2	4

(3) 課題対策

・組立て基板（欠損値：1）

	対策はしなかった	対策をした
人数	1	16

・制御プログラム（欠損値：1）

	対策はしなかった	対策をした
人数	1	16