

## 実践例1 ～ものを作ることに関係する仕事～ 秋田職能短期大での「ものづくり体験」

平成24年12月26日、秋田職能短大で「ものづくり体験」が行われました。参加者は小学5年生～中学3年生の31人。働くことについての講義を受けた後、「ロボットのプログラマー体験」「模型づくり」「機器の組み立て者体験」「工場の在庫管理者体験」の4つの体験内容に分かれて体験しました。参加した児童・生徒は、「ふだん見たり触ったりできないような貴重な体験ができた」「先生や学生さんが優しく教えてくれて嬉しかった」と話していました。



ロボットのプログラマー体験



模型づくり



機器の組み立て者体験



工場の在庫管理者体験

大学の先生や学生さんが優しく教えてくれました！

日時 平成24年12月26日(水)  
11～12時、13～15時  
場所 秋田職能短大  
内容 ・ロボットのプログラマー体験  
・機器の組み立て者体験  
・工場の在庫管理者体験  
・模型づくり  
参加者 小学5年生～中学3年生31人

12:45～	受付
13:00～ 13:30	挨拶、働くことについての講義
13:30～ 14:50	ものづくり体験 (4グループに分かれて体験)
14:50～ 15:00	質問タイム
15:00～ 15:30	アンケート、キャリア・パスポートへ押印

秋田職能短大では、ものづくりに関する企業を見学・取材する「わくわくジョブツアー」なども開催しました

