

平成23年度ものづくり体験会実施一覧

学院名	札幌高等技術専門学院	函館高等技術専門学院	旭川高等技術専門学院	北見高等技術専門学院	
行事名	こどもものづくり	子どもものづくり教室	GISENものづくり2011	第25回2011オホーツク「木」のフェスティバル	2011きたみ技能まつり
実施時期	平成23年11月10日(木)、11日(金)	平成23年7月24日(日)	平成23年9月11日(日)	平成23年5月20日(金)～22日(日)	平成23年10月2日(日)
開催場所	札幌高等技術専門学院	函館高等技術専門学院	旭川高等技術専門学院	サンドーム北見	サンドーム北見
主催者	札幌高等技術専門学院	函館高等技術専門学院	旭川高等技術専門学院	2011オホーツク「木」のフェスティバル実行委員会	2011きたみ技能まつり実行委員会
共催者	—	—	北海道旭川地方技能士会、上川地方技能訓練協会	(北見学院は後援)	(北見学院は後援)
参集範囲	札幌市立元町北小学校6年生	近隣の小学生	小中学生	小中学生	小中学生
参加人数	128人	192人 (小学生112人、保護者80人)	369人 (小学生82人、中学生7人、高校生22人、保護者等258人)	45人	21人
開催概要	アクリルボックス、鶴の折り方、オルゴール駒、オリジナルノート、スノコ板、キャンドルホルダー、フォトフレーム	キラキラフォトスタンド、牛乳パックエココンポット、ヒーリングコンカー、ecoキーラック、ペーパークラフト	電子サイコロ、自動車の日常点検、デザインノート作り、デコスイーツ、きらきらネームプレート、本棚、かんたん削り体験、マルチレー、マイ箸、木端広場、紙すき体験	フォトフレーム	風呂イス
学院名	室蘭高等技術専門学院	苫小牧高等技術専門学院	帯広高等技術専門学院	釧路高等技術専門学院	
行事名	ものづくり体験会	体験学習	第32回技能祭	小学生ものづくり教室	第20回釧路市生涯学習フェスティバル「まなトピア2011」
実施時期	平成23年8月3日(水) 9:30～12:00	平成23年10月27日(木) 9:00～14:00	平成24年3月4日(日)	平成23年8月7日(日) 9:50～12:25	平成23年11月5日(土)～6日(日) 9:00～16:00
開催場所	室蘭高等技術専門学院	苫小牧高等技術専門学院	苫小牧高等技術専門学院 苫小牧地域職業訓練センター	帯広高等技術専門学院	釧路市生涯学習センター
主催者	室蘭高等技術専門学院	苫小牧高等技術専門学院	苫小牧地区技能士会	帯広高等技術専門学院	釧路市生涯学習フェスティバル実行委員会
共催者	室蘭市教育委員会(後援)	—	苫小牧学院、(社)苫小牧地域職業訓練センター運営協会、苫小牧地方高等職業訓練校	—	釧路総合振興局、釧路市教育委員会、釧路市民文化振興団体
参集範囲	小学生	苫小牧市立明野中学校	近隣の小学生	十勝管内の小学4年生以上	小学生以下(保護者含む)
参加人数	31人	30人	80人	83人 (小学生45人、保護者38人)	564人
開催概要	ウインドチャイム、焼き肉用鉄ハサミ及びゴミ拾い用ハサミ、鋼管ペン立て、木のかわいいフラワーポット	テーブルタップ、鉄球型やじろべい、タイル張りコースター	銅線アート、タイル張りコースター	LEDライト、銅板折り鶴、マイ・カー点検、フラワースタンド、ゴム鉄砲	工作キットによるものづくり、ペーパークラフト

平成23年度スキルアップ講座実施一覧

学院名	函館高等技術専門学院	旭川高等技術専門学院	釧路高等技術専門学院	
行事名	高校生ものづくりコンテスト北海道大会木材加工部門課題における技術指導	高校生ものづくりコンテスト北海道大会木材加工部門課題における技術指導	若年者ものづくり競技大会における技術指導	高校生ものづくりコンテスト北海道大会木材加工部門課題における技術指導
実施時期	平成23年4月12日(火)～6月1日(水)の計17回実施	平成23年4月18日(月)～6月2日(木)の計22回実施	平成23年6月22日(水)～7月29日(金)の毎日実施	平成23年3月22日(火)～6月2日(木)の週2、3回程度
開催場所	函館工業高等学校	旭川高等技術専門学院	旭川高等技術専門学院	釧路高等技術専門学院
主催者	函館高等技術専門学院	旭川高等技術専門学院	旭川高等技術専門学院	釧路高等技術専門学院
参集範囲	函館工業高校	旭川工業高校	旭川工業高校	釧路工業高校
参加人数	2人(3年生1人、2年生1人)	4人(3年生2人、2年生2人)	1人(自動車科3年生1名)	1人(建築科1年生)
開催概要	高校生ものづくりコンテスト木材加工部門課題における技術指導	高校生ものづくりコンテスト木材加工部門課題における技術指導	若年者ものづくり競技大会における技術指導	高校生ものづくりコンテスト木材加工部門課題における技術指導