

平成20年度9月補正予算案主要事項説明

教育委員会

事業名	京都北部地域産業担い手育成事業費								
予算額	10,000千円	新規・継続事業の別	新規						
<p>事業内容</p> <p>（目的 対象 方法等）</p>	<p>1 目的 北部の工業系府立高校3校と地元企業、府の「北部産業活性化拠点・京丹後」等が連携して、府北部のものづくり人材の確保・育成のためのプログラム開発を行う。 府立高校3校・・・峰山、宮津、工業</p> <p>2 内容</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>事業内容</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td> <p><人材育成連携推進委員会の開催> 地域・学科の特色等に応じたものづくり人材育成のための教育課程や専門高校と地域産業界の連携方策等について検討</p> </td> </tr> <tr> <td> <p><企業技術者による講義・技術指導> 企業の技術者から技術等を習得するため、事業所での長期インターンシップや企業技術者による講義を実施</p> </td> </tr> <tr> <td> <p><教員の高度技術習得のための研修> 人材育成のための指導者養成を行うため、教員に対して地域の企業技術者等による技術習得のための研修を実施</p> </td> </tr> <tr> <td> <p><学習の成果を活かす3校連携によるものづくり> 府立高校3校により、生徒・教員同士の交流・検討・発表を進める中で、共同によるものづくりを実施 ・「安心・安全な優しいハイテクバス停」の製作 ・「ハイテク地震シミュレータ」の製作</p> </td> </tr> <tr> <td> <p><地域のものづくり産業の振興につなぐ取組> 学習の成果等を地域産業の振興につなげるため、京都ものづくりフェアなどの催し物に参加して技術発表・展示を実施 工業3校ドリームテクノピア（仮称）などを開催して小・中学生への技術指導等を実施</p> </td> </tr> </tbody> </table>			事業内容	<p><人材育成連携推進委員会の開催> 地域・学科の特色等に応じたものづくり人材育成のための教育課程や専門高校と地域産業界の連携方策等について検討</p>	<p><企業技術者による講義・技術指導> 企業の技術者から技術等を習得するため、事業所での長期インターンシップや企業技術者による講義を実施</p>	<p><教員の高度技術習得のための研修> 人材育成のための指導者養成を行うため、教員に対して地域の企業技術者等による技術習得のための研修を実施</p>	<p><学習の成果を活かす3校連携によるものづくり> 府立高校3校により、生徒・教員同士の交流・検討・発表を進める中で、共同によるものづくりを実施 ・「安心・安全な優しいハイテクバス停」の製作 ・「ハイテク地震シミュレータ」の製作</p>	<p><地域のものづくり産業の振興につなぐ取組> 学習の成果等を地域産業の振興につなげるため、京都ものづくりフェアなどの催し物に参加して技術発表・展示を実施 工業3校ドリームテクノピア（仮称）などを開催して小・中学生への技術指導等を実施</p>
事業内容									
<p><人材育成連携推進委員会の開催> 地域・学科の特色等に応じたものづくり人材育成のための教育課程や専門高校と地域産業界の連携方策等について検討</p>									
<p><企業技術者による講義・技術指導> 企業の技術者から技術等を習得するため、事業所での長期インターンシップや企業技術者による講義を実施</p>									
<p><教員の高度技術習得のための研修> 人材育成のための指導者養成を行うため、教員に対して地域の企業技術者等による技術習得のための研修を実施</p>									
<p><学習の成果を活かす3校連携によるものづくり> 府立高校3校により、生徒・教員同士の交流・検討・発表を進める中で、共同によるものづくりを実施 ・「安心・安全な優しいハイテクバス停」の製作 ・「ハイテク地震シミュレータ」の製作</p>									
<p><地域のものづくり産業の振興につなぐ取組> 学習の成果等を地域産業の振興につなげるため、京都ものづくりフェアなどの催し物に参加して技術発表・展示を実施 工業3校ドリームテクノピア（仮称）などを開催して小・中学生への技術指導等を実施</p>									
担当課・担当	高校教育課 指導第1担当	課・担当 電話番号	075-414-5851						