

番号	交付金事業名	事業主体名	
1	地域産業担い手育成プロジェクト推進事業	福井県	
事業実施場所	福井県内		
事業の概要	<p>地域産業の将来を担う人材育成を図るため、産業界との連携により、職業系高校の教育環境の整備に加え、社会から求められるニーズや技術進展に対応した以下の職業教育を推進する。</p> <p>①産業人材コーディネーターの配置、②実践的長期企業実習の実施、③実践的技術指導や資格取得講習会の開催、④地域や企業との連携プログラムの実施、⑤社会人基礎力の育成、⑥大会・コンテストへのチャレンジ、⑦ふくい職業教育フェアの開催</p>		
事業に要した経費(円)	197,111,610	交付金充当額(円)	197,111,610
事業の成果及び評価	<p>技能検定試験やものづくりコンテストで使用する機械と同じ装置の導入により、本番に近い切削条件での練習が可能となった。このため、生徒の検定試験等に対する興味や関心が高まり、また、細かな試験対策が可能となったことから、生徒の練習意欲が向上し、自信にも繋がった。</p> <p>新機種の導入では、既存の技能検定試験だけでなく、新たな検定試験への受験機会が増えたものもあり、受験に向け生徒達のやる気や士気高揚に繋がっている。</p> <p>また、地域の技術者から、現場の話や実践的な技術を直接学ぶことが出来、即戦力として企業で活躍できる人材育成に役立つとともに、技術系企業と学校間の連携や生徒の進路開拓に繋がった。</p> <p>さらに、以下の取組みにより職業系高校と産業界の連携を強化し、職業教育を推進できた。</p> <p>①計13名配置、②計77名が10日間実習、③特別非常勤:計9名、高度技術:計60名(のべ91名)、難関資格:8校のべ14資格、④15校が商品開発・販売等を企画、⑤15校がコミュニケーション能力等の人間関係形成能力を養成するための取組を実施、⑥農業・工業・商業の各部門コンテストを開催、⑦職業系学科の代表生徒による「課題研究」の発表および優秀資格取得者の表彰</p>		
事業の実施に伴い締結された売買、貸借、請負その他の契約			
契約の目的	契約の方法	契約の相手方	契約金額(円)
若狭東高校設備整備	随意契約	(株)TAS	810,000
坂井高校設備整備	一般競争入札	共立産業(株)	35,640,000
坂井高校設備整備	随意契約	轟産業(株)	829,440
坂井高校設備整備	一般競争入札	(有)イシモト	1,441,800
坂井高校設備整備	一般競争入札	東洋溶材(株)	3,553,200
坂井高校設備整備	一般競争入札	(有)イシモト	2,999,160
坂井高校設備整備	一般競争入札	大電産業(株)	4,806,000
坂井高校設備整備	一般競争入札	轟産業(株)	1,976,400
坂井高校設備整備	一般競争入札	轟産業(株)	50,760,000
坂井高校設備整備	一般競争入札	轟産業(株)	11,664,000

科学技術高校設備整備	一般競争入札	吉岡幸(株)	20,520,000
科学技術高校設備整備	随意契約	轟産業(株)	801,360
科学技術高校設備整備	一般競争入札	吉岡幸(株)	11,448,000
奥越明成高校設備整備	随意契約	轟産業(株)	826,200
奥越明成高校設備整備	一般競争入札	轟産業(株)	10,584,000
武生工業高校設備整備	随意契約	轟産業(株)	804,600
武生工業高校設備整備	一般競争入札	(株)三笠商会	8,354,880
敦賀工業高校設備整備	随意契約	(株)TAS	810,000
敦賀工業高校設備整備	一般競争入札	吉岡幸(株)	12,636,000
産業人材コーディネーター	随意契約	個人 12名	7,988,290
実践的長期企業実習	随意契約	福井シード(株) 他43件	1,674,412
特別非常勤講師	随意契約	個人 16名	1,383,790
高度技術者指導	随意契約	(株)ハーモニ産業 他52件	1,292,530
難関資格取得	随意契約	京福コンサルタント(株) 他12件	517,710
起業家育成プログラム	随意契約	カナカン(株) 他32件	714,733
社会人基礎力プログラム	随意契約	総合資格学院福井校 他91件	729,752
大会・コンテストチャレンジ	随意契約	白山交通(株) 他12件	588,465
課題研究合同発表会	随意契約	アオッサ管理組合 他17件	956,888
成果及び評価に係る 第三者機関の活用の有無	特に予定なし		
本事業に来年度以降も交付金を 充当させる場合の本事業に係る 基本的な考え方	地域産業の将来を担う人材育成を図るために、引き続き本事業を実施する。		
事業の成果の再評価を 行う場合の予定年度	—		