

茨木工科高校の地域連携の取り組み

平成24年3月25日現在

年度	連携内容	支援先学校・園	担当学科・系	備考	
平成12年度 (2000)	カーロ・プロジェクト(ごみ減量化・生態系についての環境学習をおこなう学校間をインターネットでつないだ共同学習)	茨木市環境フェア(6/3,4茨木市市民総合センター)	環境化学	マスコミでも紹介	
	楽しいものづくり(フラワースタンド・電子オルゴール・七宝焼)	茨木市内中学生・保護者	機械・電子・環境化学		
平成13年度 (2001)	カーロ・プロジェクト(ごみ減量化・生態系についての環境学習をおこなう学校間をインターネットでつないだ共同学習)	茨木市環境フェア(6/2,3茨木市市民総合センター)	環境化学		
	楽しいものづくり(フラワースタンド・電子オルゴール・七宝焼)	茨木市内中学生・保護者	機械・電子・環境化学	前年度よりの継続(実施12/18、30人参加)	
平成14年度 (2002)	カーロ・プロジェクト(ごみ減量化・生態系についての環境学習をおこなう学校間をインターネットでつないだ共同学習)	茨木市環境フェア(6/1,2茨木市市民総合センター)	環境化学		
	楽しいものづくり(フラワースタンド・電子オルゴール・七宝焼)	茨木市内中学生・保護者	機械・電子・環境化学	平成12年度よりの継続(通算60名参加)	
平成15年度 (2003)	カーロ・プロジェクト(ごみ減量化・生態系についての環境学習をおこなう学校間をインターネットでつないだ共同学習)	茨木市環境フェア(5/30,6/1茨木市市民総合センター)	環境化学		
	楽しいものづくり(電子オルゴール・巨大シャボン玉・果物電池)	茨木市内小学生	電子・環境化学		
平成16年度 (2004)	楽しいものづくり(電子オルゴール・巨大シャボン玉・果物電池)	茨木市内小学生	電子・環境化学		
	スタンド式掲示板製作	掲示板(4台)	茨木市立養精中、西中、茨木市きらめきホール		
	ものづくりから人々とのつながりづくりへ	アルミ製ひな壇(1組)	茨木市立太田幼稚園	機械	
		アルミ製ベンチ(9台)	茨木市立東雲幼稚園(6台)、茨木幼稚園(大1台、小2台)		
平成17年度 (2005)	楽しいものづくり(電子オルゴール・巨大シャボン玉・果物電池)	茨木市内小学生	電子・環境化学		
	スタンド式掲示板製作	掲示板(6台)	茨木養護学校、茨木市立三島・豊川・太田中学校、茨木市立畑田小学校、庄保育所	機械	
	ものづくりから人々とのつながりづくりへ	アンパンマンの人形	茨木市立庄保育所	環境化学	茨木市フォトニュースで紹介
		アルミ製ベンチ(3台)	茨木北幼稚園	機械	産経新聞(3/10朝刊)で紹介
ボーリングゲーム一式	茨木養護学校				
平成18年度 (2006)	ものづくりから自立へ・ものづくりから環境へ	電子工作・太陽電池・燃料電池を作りクリーンエネルギーの学習	茨木市内小学生	電子・環境化学	
	朝礼台製作	府立高校の要望により朝礼台製作	大阪府立東百舌高等学校	機械系	毎日新聞(1/20朝刊)で紹介
	校章製作	開校に合わせて校章を製作	大阪府立千里青雲高等学校		
	スタンド式掲示板製作	掲示板(1台)	芥川高等学校		
	ものづくりから共生へ	木製まごどハウス	茨木市総持寺保育所		
		演台	茨木市立庄保育所		
アルミ製朝礼台(1台)	茨木市立春日小学校			茨木市フォトニュースで紹介	
椅子作り	茨木市春日保育所				
平成19年度 (2007)	学校の看板製作	本校のPRのため看板製作	大阪府立茨木工科高等学校	機械系	
	ものづくりを通してのふれあい交流	音楽会の看板製作	大阪府立箕面養護学校		
平成20年度 (2008)	ものづくりから共生へ	掲示板・アルミ製朝礼台(1台)	茨木市内中学校1	機械系	産経新聞(3/19朝刊)、茨木市フォトニュースで紹介
	スタンド式掲示板製作	掲示板(4台)	茨木西高等学校(3)、本校		
	PTA共催事業	アルミ製朝礼台	茨木市立穂積小学校		
平成21年度 (2009)	PTA共催事業	アルミ製朝礼台(2台)	茨木市立平田中学校、大池小学校	機械系	茨木市フォトニュースで紹介
	車いす用スロープ製作	府立高校の要望により教室等の出入り口用のスロープ製作	大阪府立阿武野高等学校		
	学校の看板製作	府立高校の要望により学校屋上に校名看板製作	大阪府立阿武野高等学校	機械系	府立学校メールマガジンで紹介
	スタンド式掲示板製作	掲示板(2台)	高槻市立第一中学校、柳川中学校		
	地域連携	さく作り、ログハウス修理	茨木市春日保育所	機械系・定時制(MSE/HS系列)	産経新聞(6/24朝刊)、茨木市フォトニュースで紹介
		木製ベンチ製作(10台)	府立中央図書館、茨木市立中央図書館、府教育センター、千里リサイクルセンター、府立特別養護老人ホーム春日荘、春日地区自治会集会所、茨木市立生涯学習センターなど		
啓発のためのイベント参加	サイエンスフェスタ(8月)、御堂筋KAPPO(10月)、大阪府産業教育フェア(10月)		コンピュータ部、環境クラブ等		
平成22年度 (2010)	PTA共催事業	アルミ製朝礼台(3台)	茨木市立豊川中学校、豊川小学校、箕面市立彩都の丘学園(新設の小中一貫校)を予定	機械系	贈呈式(3月18日)箕面市、茨木市より広報予定
	スタンド式掲示板製作	水性白線材のラインカートの試作	NPO法人素材探検隊		
	文化財の説明版製作	文化財保護課を通して大阪府指定天然記念物の説明版製作依頼	箕面市立彩都の丘学園、高槻市立第二中学校、第三中学校)		箕面市HPで紹介
	茨木市との連携事業	JR茨木・阪急茨木市駅前のイルミネーション・オブジェの製作(H22.12-H23.1)	茨木市	電気系	茨木市広報及びフォトニュースで紹介
	地域連携	木製ベンチ製作	寄贈先(地域の公民館、バス停を予定)	機械系・定時制(MSE/HS系列)	
通学路・学校周辺の清掃活動	月に1回程度、生徒会及び有志による清掃活動		生徒会		
啓発のためのイベント参加	サイエンスフェスタ(8月)、大阪府産業教育フェア(10月)、彩都サンデーサイエンス(11月)		コンピュータ部、環境クラブ等		

茨木工科高校の地域連携の取り組み

平成24年3月25日現在

平成23年度 (2011)	PTA共催事業	アルミ製朝礼台(2台) 水性白線材のラインカートの試作	石巻市立釜小学校、大街道小学校 NPO法人素材探検隊	機械系	朝日新聞(2/5朝刊)
	スタンド式掲示板製作	掲示板(3台)	高槻市立第六中学校、五領中学校、阿武野中学校		
	屋外掲示板の製作	府立高校の要望により屋外設置用の掲示板製作	大阪府立阿武野高等学校		
	茨木市との連携事業	JR茨木・阪急茨木市駅前のイルミネーション・オブジェの製作(H23.12～H24.1)	茨木市	電気系	
	地域連携	木製ベンチ製作	寄贈先(障がい者福祉施設止揚学園)	機械系・定時制(MSE/HS系列)	
	通学路・学校周辺の清掃活動	月に1回程度、生徒会及び有志による清掃活動		生徒会	
	啓発のためのイベント参加	サイエンスフェスタ(8月)、大阪府産業教育フェア(10月)、彩都サンデーサイエンス(11月)		コンピュータ部、環境クラブ等	
平成24年度 (2012)	PTA共催事業	アルミ製朝礼台(2台)	茨木市立白川小学校、茨木市立南中学校	機械系	
	スタンド式掲示板製作	掲示板(4台)	茨木西高等学校2台、茨木市商工労務課、茨木市観光協会		
	教室、実験室等案内板製作	府立高校の要望により教室、実験室名の案内板製作(100枚)	茨木西高校	電気系	
	茨木市との連携事業	JR茨木・阪急茨木市駅前のイルミネーション・オブジェの製作(H24.12～H25.1)	茨木市	生徒会	
	通学路・学校周辺の清掃活動	月に1回程度、生徒会及び有志による清掃活動		生徒会	
	啓発のためのイベント参加	サイエンスフェスタ(8月)、大阪府産業教育フェア(10月)		コンピュータ部、環境クラブ、SST同好会等	
平成25年度 (2013)	PTA共催事業	アルミ製朝礼台(3台)	茨木市立庄栄小学校、茨木市立養精中学校、とりかい支援学校	機械系	
	スタンド式掲示板製作	掲示板(4台)	茨木市		
	夢の自転車開発研究事業	夢の自転車製作(2台)	関西サイクルスポーツセンター		
	茨木市との連携事業	JR茨木・阪急茨木市駅前のイルミネーション・オブジェの製作(H25.12～H26.1)	茨木市	電気系	
	通学路・学校周辺の清掃活動	月に1回程度、生徒会及び有志による清掃活動		生徒会	
	啓発のためのイベント参加	サイエンスフェスタ(8月)、大阪府産業教育フェア(10月)		コンピュータ部、環境クラブ、SST同好会等	
平成26年度 (2014)	PTA共催事業	アルミ製朝礼台(2台)	茨木市立葦原小学校、茨木市立春日丘小学校	機械系	
	スタンド式掲示板製作	掲示板(3台)	茨木市立南中学校、茨木市立穂積小学校		
	夢の自転車開発研究事業	夢の自転車製作(1台)	関西サイクルスポーツセンター		
	茨木市との連携事業	JR茨木・阪急茨木市駅前のイルミネーション・オブジェの製作(H26.11～H26.12)	茨木市	電気系	
	通学路・学校周辺の清掃活動	年に2回、生徒会及び部活動員による清掃活動		生徒会	
	啓発のためのイベント参加	サイエンスフェスタ(8月)、大阪府産業教育フェア(10月)、茨木市相馬芳枝科学賞(11月)		コンピュータ部、環境クラブ、SST同好会等	