

= 研究助成 =

三井物産環境基金「2008 年度 研究助成」 交付決定

(研究協力課)

所 属	職名	氏 名	研 究 課 題	交付金額
社会環境工学科	教 授	中山 恵介	知床を対象とした気候変動による寒冷地域の生態系システムへの影響評価	9,808 千円

(財)日本板硝子材料工学助成会
平成 21 年度(第 31 回)研究助成 交付決定

(研究協力課)

所 属	職名	氏 名	研 究 課 題	交付金額
バイオ環境化学科	准教授	兼清 泰正	多孔質ガラス表面へのボロン酸基の導入による多色変化型糖センシングチップの作製	1,150 千円

平成20年度共同研究の受入状況

平成21年3月31日現在

(研究協力課)

所 属	職 名	研究代表者	研 究 題 目	民間機関等
国際交流センター	教授	山岸 喬	亜臨界水を用いた食品の加工	(社)北見工業技術センター運営協会
電気電子工学科	教授	小原 伸哉	太陽光発電パネルの有効活用に関する基礎研究	オホーツク新エネルギー開発推進機構
社会環境工学科	教授	高橋 修平	積雪保存・冷熱利用計画	(株)ジオアクト

平成20年度累計 94件

平成20年度奨学寄附金受入状況

平成21年3月31日現在

(研究協力課)

所 属	職 名	研究 者	寄 附 目 的	寄 附 者	寄附金額
社会環境工学科	教授	鈴木 輝之	ジオテキスタイルを用いた補強土壁の凍上対策研究のため	前田工織(株)	円 1,000,000
	学長	鮎田 耕一	奨学研究費のため	太平洋セメント(株)	300,000
	学長	鮎田 耕一	大学広報等への支援(アトリウム音響設備)のため	北見工業大学後援会「KITげんき会」	1,606,500
社会環境工学科	准教授	高橋 清	工学研究のため	(株)ドーコン	500,000
社会環境工学科	教授	大島 俊之	構造物の耐震補強設計に関する研究のため	(株)開発工営社	1,000,000
	学長	鮎田 耕一	学生・教職員の特許化支援ほかのため(北海道TLOとの包括協定への支援ほか)	北見工業大学後援会	1,315,000
社会環境工学科	准教授	亀田 貴雄	雪氷学分野の研究奨励のため	(株)清月	32,550
社会環境工学科	教授	川村 彰	工学研究に関する奨励のため	ティーアール・コンサルタント(株)	3,000,000

平成20年度累計 69件

平成21年度共同研究の受入状況

平成21年3月31日現在

(研究協力課)

所 属	職 名	研究代表者	研 究 題 目	民間機関等
電気電子工学科	教授	柏 達也	大規模電磁界シミュレーションに関する研究	(株)本田技術研究所 四輪開発センター
マテリアル工学科	教授	高橋 信夫	斜里町における環境試料(下水汚泥・放流水)中の微量環境有害成分の定量に関する長期的研究	斜里町役場
共通教育グループ	准教授	伊藤 純一	常呂川水系におけるゴルフ場開発の下流水産資源への影響に関する研究	北海道漁業環境保全対策本部
マテリアル工学科	准教授	南 尚嗣	紋別市における汚泥・放流水中下水の有害微量成分の定量に関する長期的研究	紋別市
マテリアル工学科	准教授	村田 美樹	美幌町における下水汚泥・放流水中の微量成分の長期モニタリングに関する研究	美幌町役場
国際交流センター	教授	山岸 喬	アイヌ薬用植物の調査研究	(株)ノエビア
社会環境工学科	教授	鈴木 輝之	連続繊維補強土工法によるのり面基盤の耐凍上性(その2)	日特建設(株)
機械工学科	准教授	三木 康臣	ヤナギ類の短伐栽培とサルファーフリー軽油(BTL)製造に関する研究	三基開発/ 北海道木質バイオマス研究会
国際交流センター	教授	山岸 喬	サンゴの高機能性化の研究	(株)健康水素協会
マテリアル工学科	教授	青木 清	液体急冷プロセスを利用したNb-Ti-Ni系複相水素透過膜の開発	三菱マテリアル(株) 加工事業カンパニー
社会環境工学科	教授	川村 彰	顧客満足度(CS)を指標とした路面評価システムの構築に関する研究	(株)ニュージェック
国際交流センター	教授	山岸 喬	ハマナスポリフェノールに関する研究	協和発酵バイオ(株)
社会環境工学科	准教授	高橋 清	減災対策における(避難者支援から見た)企業の役割に関する基礎的研究	北見土木技術協会
機械工学科	准教授	三木 康臣	寒冷地仕様・集合住宅向けソーラーシステムの開発	(株)大阪テクノクラート
電気電子工学科	教授	小原 伸哉	太陽光発電パネルの有効活用に関する基礎研究	オホーツク新エネルギー開発推進機構
社会環境工学科	教授	高橋 修平	積雪保存・冷熱利用計画	(株)ジオアクト
電気電子工学科	教授	田村 淳二	風力発電システムの制御技術に関する研究	(株)日立製作所
国際交流センター	教授	山岸 喬	白老薬膳料理の調査・研究	白老町

平成21年度累計 18件

平成21年度奨学寄附金受入状況

平成21年3月31日現在

(研究協力課)

所 属	職 名	研 究 者	寄 附 目 的	寄 附 者	寄 附 金 額
共通教育グループ	准教授	伊藤 純一	「ゴルフ場開発による常呂川水質調査・研究」助成のため	北海道漁業環境保全対策本部	円 1,316,000

平成21年度累計 1件