

財団法人 日学科学技術振興記念財団  
平成22年度助成金交付実績

(1) 科学技術研究開発助成

①「ロボット教材」の研究開発

長野県少年少女発明クラブ 代表者 塚田 佐  
助成額 200千円

②中学と大学の連携による中学高理科における電気の学習教材の開発

山形大学大学院理工学研究科 代表者 東山 禎夫  
助成額 100千円

(2) 青少年創造性開発助成

①第55回東京都児童生徒発明くふう展

(社)発明協会東京支部 支部長 山本 一元  
助成額 53千円

②少年少女ロボットセミナー in 平塚 2011

芝浦工業大学 生涯学習センター センター長 本間 哲也  
助成額 200千円

③臨書と自由書作品コンクール

児童の書を考える会 里江書院 代表者 高橋 里江  
助成額 200千円

④夏休みワークショップ スクイークと世界聴診器で学ぶ「音」「光」「電気」の科学

札幌西少年少女発明クラブ 会長 金城 邦子  
助成額 100千円

⑤TSURUOKA モノづくりフェスタ 2011

鶴岡少年少女発明クラブ 会長 佐藤 俊明  
助成額 80千円

⑥第7回会アイデアものづくりコンテスト

町田市少年少女発明クラブ 会長 廉井 義明  
助成額 250千円

⑦大和郡山市科学教室「一日工作教室」

大和郡山市科学教室運営委員会 代表者 本田 善藤  
助成額 100千円

⑧レゴによる創作教室

津山市少年少女発明クラブ 代表者 村上 安弘  
助成額 250千円

⑨新エネルギー科学ものづくり教室

阿南市少年少女発明クラブ

会長 向島 正弘

助成額 250千円

⑩ロケットプロジェクト

武雄市少年少女発明クラブ

会長 中山 弘志

助成額 150千円

⑪子供の健全育成（創造性と人間性）を支援する事業

内閣府認証 NPOホテルの会

理事長 友石 安彦

助成額 100千円

(3) 学会、研究会助成

①全日本教育工学研究協議会全国大会（丹波市大会）開催事業

(社) 日本教育工学協会

会長 山西 潤一

助成額 200千円

②医学生物学電子顕微鏡技術学会第27回学術講演会

学会長 山本 硬治

助成額 195千円

(4) 国際交流助成

①珠算教室普及事業 トンガ

NPO法人国際珠算普及基金

代表者 高橋 廣

助成額 100千円

以上 16件 助成額合計 2,528千円