

2016年度 青少年創造性開発育成事業 助成先

No.	申請機関名	代表者	担当者	申請内容概略
1	一般社団法人千葉県発明協会	理事長 田中二郎	大根典子	千葉県内少年少女発明クラブ作品展の開催費として（千葉県内の少年少女発明クラブの成果発表支援）
2	茂原少年少女発明クラブ	会長 鷲山秀次郎	仲澤澤司	茂原少年少女発明クラブ活動助成費として（茂原市内及び近郊の小中学生の創造性を育むための工作活動助成費）
3	千葉県児童生徒・教職員科学作品展 実行委員会	委員長 浅野千秋	中山昌洋	平成28年度 千葉県児童生徒・教職員科学作品展（優秀作品選集製作費）
4	千葉大学 先進科学センター	センター長 加納博文	小野寺重喜	第10回 高校生理科研究発表会（H28.9/24開催）への助成（発表会要旨集製作費、優秀賞記念品費用、英語発表用募集要項・HP製作費等）
5	自然科学実験イベント実行委員会	委員長 内田達也	高橋宏和	第17回自然科学実験イベント協賛金として（長生郡市内の小学校児童へ工作や科学技術に関する興味を抱かせる場を提供）
6	千葉大学ベンチャービジネス ラボラトリー（千葉大学VBL）	施設長 星野勝義	駒井裕子	なのはなコンペ2017（学生版）運営支援（大学院生に対する独創的なアイデア募集・表彰への発表会費等）
7	千葉県高等学校工業教育研究会 （千工研）	会長 鈴木賢二	中村良朗	千葉県高等学校工業教育研究会の事業への補助金（総合技術コンクール生徒旅費・国際交流事業生徒派遣補助費、レゴマインドストームEV3配布事業支援等）
8	株式会社 朝日新聞社	代表取締役社長 渡辺雅隆	金井直樹	第14回高校生科学技術チャレンジ「JSEC2016」支援（最終審査会進出者の交通費・宿泊費等）
9	宮城県多賀城高等学校	校長 小泉博	佐藤寿正	ドローンによる地形の立体把握と防災・減災への応用実習（災害科学科生徒を対象とする授業に活用する備品等費用）

以上9件