## 平成26年度 「第17回科学技術振興事業」調査・研究計画の助成校一覧 【小学校】

NO	学校名	調査・研究計画の名称	調査・研究 グループ名	参加人員
1	小美玉市立 玉里東小学校	本当の霞ヶ浦を知ろう	東小全児童, 科学クラブ	児童64名
2	つくば市立 二の宮小学校	二の宮地区のトンボの生態調査	二の宮トンボ隊	児童15名
3	北茨城市立 富士ケ丘小学校	復活チョボラ池ー地域の植物と水中生物の観察ー	富士ケ丘小学校 低·中学年	児童7名
4	筑西市立 大村小学校②	筑波山西側での、カントウアオオサムシとツクハ・クロオサムシの棲み分けの要因を探る	大村小学校 5·6年	児童127名

## 平成26年度 「第17回科学技術振興事業」調査・研究計画の助成校一覧 【中学校】

NO	学校名	調査・研究計画の名称	調査・研究 グループ名	参加人員
1	県立 並木中等教育学校	茨城県南地域の土地利用・地形・気象データと大気環境の関連性を 探る	前期科学研究部 & 2年次 大気環境チーム	生徒162名
2	土浦市立 土浦第一中学校	土中の微生物は、どんな刺激に反応する? (トビムシの生態調べを通して)	土浦第一中学校 科学部	生徒16名
3	水戸市立 国田中学校	ゲンジボタルの生息条件に関する研究 ー環境条件とストレスによる各成育段階の出現・行動との関係ー	生物研究部	生徒9名

## 平成26年度 「第17回科学技術振興事業」調査・研究計画の助成校一覧 【高等学校】

NO	学校名	調査・研究計画の名称	調査・研究 グル一プ名	参加人員			
1	県立 並木中等教育学校	セイタカアワダチソウの研究™ ~自然由来の農薬開発~	後期科学研究部 セイタカチーム	生徒5名			
2	県立 竜ヶ崎第一高等学校	環境調和型鉛蓄電池に関する研究	サイエンス部 化学班	生徒4名			
3	学校法人 常総学院高等学校	「Mg空気電池の高性能化」	科学部	生徒10名			
4	県立 日立第一高等学校	納豆の可能性 ~有用性の化学的検討~	日立第一高等学校 化学部	生徒6名			
5	県立 水戸第一高等学校	グルコース/アミノ酸におけるメイラード反応の反応速度定数の算出	水戸第一高等学校 科学部	生徒5名			
6	県立 竹園高等学校	紙ゴミの資源化	竹園高校 スーパーサイエンスクラブ 化学班	生徒9名			
7	県立 水戸工業高等学校	ロボカップジュニア・レスキューロボットの走行に関する研究	マイコン部	生徒4名			
8	学校法人 茨城キリスト教学園高等学校①	アンネのバラ色素変化の謎に関する研究	生物部	生徒4名			