

平成28年度中学生・高校生の科学・技術研究論文野口英世賞受賞者一覧

【中学校 個人研究の部】

賞	氏名	学校名	学年	論文の題名
優秀賞	ヤザワ ソウイチロウ 矢澤 宗一郎	福島県立会津学鳳中学校	1年	宮川の浄化力の調査 ～地元の河川から視る自然の自浄作用～
	ニッタ ヌウキ 新田 悠樹	いわき市立湯本第二中学校	2年	ナカフフトハオリヅルランの質量増加率と土壌環境の関係
入選	キグチ ソウタロウ 木口 創太郎	福島大学附属中学校	2年	よく混ぜる・よく振る

【高等学校 個人研究の部】

賞	氏名	学校名	学年	論文の題名
優秀賞	サトウ シン 佐藤 舜	福島県立磐城高等学校	3年	ポリアニリン電極の研究
入選	イトウ リサ 伊藤 理咲	福島県立郡山東高等学校	3年	「イモリの右折・左折行動」
	キキネ ムス 関根 恵	福島県立郡山東高等学校	3年	アカムシの光の刺激による運動回数の変化
	オオワダ ナリヒロ 大和田 済熙	福島県立磐城高等学校	3年	夏井川水系における河川水硬度と地質の関係

【高等学校 共同研究の部】

賞	代表者氏名	学校名(団体名)	学年	論文の題名
優秀賞	サイトウ ミノリ 齊藤 美緑 共同研究者総数 3名	福島県立福島高等学校 スーパーサイエンス部放射線班	3年	福島県内外の高校生個人線量調査
	ムトウ ムツト 武藤 豊人 共同研究者総数 6名	福島県立会津学鳳高等学校 SSH探求部	3年	ミズと土壌の関係
入選	イワモト ヒロアキ 岩本 紘明 共同研究者総数 7名	福島県立福島高等学校 SS部化学班Mgグループ	3年	マグネシウム二次電池に関する研究
	タカハシ オイ 高橋 葵 共同研究者総数 4名	福島県立会津学鳳高等学校 SSコース化学班	3年	ガラスの物性に関する研究 ～自然環境に優しい低融点ガラスを作る～