令和〇年度 第XX回 「私たちの理科研究」応募票

(分野)(物理) 化学・生物・地学・環境・複数領域

(研究テーマ)

継続 (3)年

斜面を転がるボールの凍さと時間の関係 (Part3) (※ 児童生徒のタイトル通りお書きください。「! 」や「~」等の記号もお書きください)

※継続研究の場合 年数を記入して 下さい。

学 校 名	××市○○小学校
住 所 (TEL)	××市○○町 1-1 1 (XXXX-XX-XXXX)
学年	6年
応募種別	個人研究 ・ グループ研究
ふりがな	ふくい たろう
氏 名 <sub>または</sub> グループ名	福井 太郎
指導教員名	福井 次郎
連絡先 e-mail	renrakusaki@fukuiken.jp

※氏名は本人に確認の上、御記入ください。

## 研究の概要 (指導教員が記入)

記入例

斜面を転がるボールの速さと時間の関係を~

(中略)

条件として~

(中略)

実験の結果、~

(中略)

以上の結果より××と考察し、△△と結論づけている。

授業で扱った内容をさらに発展させ、誤差をできるだけ無くそうとしたこれまでにな い研究である。

## 参考文献

福井三郎(2017)『運動を考える:時間と速さの関係』××出版.

理科新聞(2016)「運動の速さの計測を」2015年3月31日付朝刊,14面.

「速さと速度の違い」,http://www.fukui-rika.co.jp/sokudo.html 2018年5月1日アクセス.