

# Edulution

令和5年度千葉県教育庁教育振興部  
学習指導課ICT教育推進室発行  
GIGAスクール通信 vol.14 (R5.12.1)

教育 (Education) × 進化 (Evolution) の造語  
「ICT」を効果的に活用することで、  
教育の次なるステップを目指しましょう。

## 千葉県マイクラフトコンテスト2023表彰式

### コンテスト結果 (小中学生部門)

部門名	賞の名称	受賞者名	所属
<b>チャレンジ部門</b>  川や森など、複雑な地形を持つワールドに、道路や橋、トンネルなどを制作し、2つの都市を結ぶルートを構築する部門	千葉県知事賞	堀田 陽樹	佐倉市立西志津小学校
	千葉県建設業協会会長賞	片桐 藍士	千葉市立稲丘小学校
	優秀賞	川出 紹運	浦安市立明海小学校
	優秀賞	中野 加瑞	渋谷教育学園幕張中学校
	優秀賞	池田 芽彩	市川市立信篤小学校
	審査員特別賞	佐野 愛奈	千葉市立土気南小学校
<b>課題部門</b>  県内にある橋や建物などの有名な施設、土木構造物10件から一つを選んで再現する部門	千葉県県土整備部長賞	渡部 開惺	船橋市立宮本中学校
	千葉県魅力ある建設事業推進協議会会長賞	金城 空	市原市立八幡小学校
	優秀賞	安井 壮真	船橋市立旭中学校
	優秀賞	玉置 道生	佐倉市立井野小学校
	優秀賞	原 佑輝	野田市立南部中学校
	審査員特別賞	芝野 優歌	栄町立安食小学校

#### 千葉県知事賞



堀田 陽樹さん



# 小中学生チャレンジ部門の入賞作品は12/10まで公開中です

マイクラフトでワールドを公開しています。  
サーバーのIPアドレス

【Java版】

52.68.149.200

【統合版】

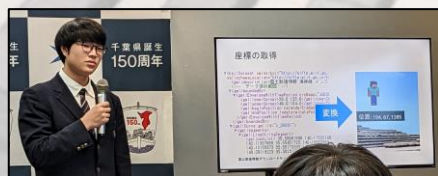
52.69.222.149

52.193.36.102



## コンテスト結果（高校生部門）

※教育版マイクラフトで、プログラミング言語を用いて、未来の千葉県の街の姿を自由に表現する部門



千葉県教育長賞



県立柏の葉高校  
コンピュータ同好会

賞の名称	受賞者名	所属
千葉県教育長賞	柏の葉高校 コンピュータ同好会	県立柏の葉高校
審査員特別賞	市川昂高校PC部	県立市川昂高校
技術賞	栗原 悠獅	県立千葉東高校
アイデア賞	湊 陽一	県立袖ヶ浦高校
テーマ賞	金島 煌	県立銚子商業高校