



## 堀金小学校5年生が6/16に アイガモロボットのプログラミングにチャレンジ

安曇野市農業再生協議会(事務局:農政課)では、環境に配慮した農業の検証として、堀金小学校が行う米づくりに協同しています。このほど、同校5年生がアイガモロボットのプログラミングに挑戦しますので、お知らせします。



昨年の様子

### ■アイガモロボット

水田の雑草を抑えるために開発された自動抑草ロボット。水田内の土を掻き上げ、水を濁らせることで雑草の光合成を阻害し、育成を抑制する。昨今は有機農業に限らず、幅広い農法における雑草対策を省力化する役割を担っている。

### 概要

- 日時 6月16日(火) 午前9時35分～午後0時15分
- 場所 堀金小学校体育館(安曇野市堀金烏川 3000)
- 内容  
米づくりを行う田んぼを管理し、有機農業に取り組む「あづみのうか浅川」さんの協力を得て、アイガモロボットのプログラミングに挑戦します。その後、プログラミングしたロボットを田んぼに浮かべて動かします。
- その他  
取材される場合は上履きの持参をお願いします。当日は、小学校事務室へ声をかけていただき、体育館までお越しください。

### 問い合わせ

長野県安曇野市 農林部 農政課 : 課長 <sup>たかやま</sup>高山 担当 <sup>あかす</sup>赤須

TEL:0263-71-2400(直通)

〒399-8281 長野県安曇野市豊科 6000 番地