



村松浩幸 Hiroyuki MURAMATSU

信州大学学術研究院教育学系教授 博士（学校教育学）
信州大学教育学部附属次世代型学び研究開発センター長
信州大学教育学部副学部長

村松研 HP <http://www.mura-lab.info/>

FabLab 長野 <http://fablab-nagano.org>

技術教育教材サイトギジュツドットコム <http://www.gijyutu.com/>

専門は技術教育学で、技術教育に関する著作や論文も多数。主な研究テーマは「技術科教育における知財学習」。主な著書に「技術科教育（一藝社）」、「知財教育の実践と理論（白桃書房）」等がある。平成 22 年度日本産業技術教育学会論文賞受賞，平成 24 年度 TEPIA 知的財産事業日本知財学会特別賞，平成 27 年度の文部科学大臣科学技術分野表彰等，複数の受賞。また，社会貢献として全国の先生方が利用する技術の教材集サイト「ギジュツドットコム」を運営すると共に，各地のロボコン大会審査や国際大会運営，全日本中創造アイデアロボットコンテスト審査員，NHK 高専ロボコン審査員，日本産業技術教育学会理事等も担当する。研究室卒業生も県内・全国各地の学校現場で活躍中。2016 年からは学部内に教員養成系初となるデジタルファブリケーション工房「FabLab 長野」を設置し，デジタルものづくりに取組中。

技術教育の情報発信

世界のものづくりコミュニティと教育学部の出会い
発想が変わる！デジタル工作機械を使った新しいものづくり体験

子供たちや市民が参加する多様なワークショップが盛んなFabLab Nagano
多様なワークショップが盛んなFabLab Naganoでは、市民や子どもたちが参加するワークショップが盛んに行われています。...

定費を取り入れた実践型教材「FabLab Nagano」
FabLab Naganoでは、実践型教材「FabLab Nagano」を開発しています。...

次世代型の学びを促すために
信州大学の教育学部では、次世代型の学びを促すために、FabLab Naganoを設置しました。...

さくさく解決!情報モラル
インターネットトラブルに合った家庭に勉強しながら、法律、技術の知識でトラブルへの対応を学びましょう。

DVDで知財にTry!
こどもたちが楽しく知財を学ぶDVD

各種教材開発



多数の社会貢献