

広報資料

## 丹後の「ものづくり」に子どもたちの目が輝く！

### ～TANGO子ども未来プロジェクト出前講座～

丹後機械工業協同組合と京都府丹後教育局が連携し、京都府織物・機械金属振興センター等の協力も得てTANGO子ども未来プロジェクト推進協議会を設置し8年目となります。

当推進協議会では、丹後教育局管内の小・中学生の機械産業技術や科学技術に対する興味・関心を高めるとともに、故郷丹後への郷土愛を醸成することを通して、将来の丹後の機械金属産業や先端技術を担う人材を育成することを目的として、地元ものづくり企業等から講師を派遣し出前講座を実施しています。

11月中に実施予定の講座は以下のとおりです。当日の取材をよろしくお願ひします。

### 11月実施予定の出前講座

実施日	実施時間	実施校	実施学年	出前講座名	出前企業等
11月6日(水)	13:20～14:05	京丹後市立大宮南小学校	第6学年(15名)	プログラムでロボットを操ろう	京都府立峰山高等学校
11月7日(木)	13:35～14:20	京丹後市立高龍小学校	第5学年(30名)	ミクロの世界を覗いてみよう	株式会社積進
11月11日(月)	10:35～11:20	京丹後市立峰山小学校	第6学年(17名)	モノづくりの世界を支える金属部品	株式会社タムラ
11月12日(火)	10:35～11:20	京丹後市立峰山小学校	第5学年(17名)	“叩けば強くなる”鍛造の世界	株式会社韋城製作所
11月13日(水)	13:20～14:55	与謝野町立石川小学校	第6学年(20名)	プログラムでロボットを操ろう	京都府立峰山高等学校
11月19日(火)	13:40～14:40	橋立中学校ブロック (吉津小・府中小・日置小・岩滝小) 会場：岩滝小学校	第5学年(60名)	ミクロの世界を覗いてみよう	株式会社積進

橋立中学校ブロックの新規プロジェクト「校区小学校連携」の事業として、岩滝小学校、府中小学校、日置小学校、吉津小学校の4校で取り組みます！

11月20日(水)	13:25～14:10	京丹後市立峰山小学校	第5学年(17名)	プログラムでロボットを操ろう	京都府立峰山高等学校
11月27日(水)	13:35～14:20	宮津市立府中小学校	第5・6学年(21名)	プログラムでロボットを操ろう	京都府立峰山高等学校
11月28日(木)	10:35～11:20	京丹後市立峰山小学校	第6学年(17名)	世界と繋がる技術がここに！	株式会社日進製作所

#### 【本報道発表に関するお問合せ】

TANGO子ども未来プロジェクト推進協議会事務局  
 京都府丹後教育局 企画教育課 課長 大下 操  
 学校教育担当 指導主事 田中 努  
 TEL:0772-22-2137  
 丹後機械工業協同組合 事務局長 坂根 貴巳  
 TEL:0772-62-0263

