

8/29 (木)、9/5 (木)、9/19 (木) の行事

報道発表資料の配付日時 8月22日 (木) 15時00分

発表項目 (行事名)	半導体に関する高校生を対象とした出前講座および、小中学生を対象とした体験教室の開催について(室蘭栄高、旭川西高、旭川神居小)		
記者レクチャー のお知らせ	(実施日時)	発表者	
		発表場所	
概要	<p>道では、この度、若年層における半導体を中心とした理系分野への関心の向上などを目的として、道内の高校生を対象とした出前講座および小中学生を対象とした体験教室を開催しますので、お知らせします。<u>なお、出前講座は室蘭栄高等学校、体験教室は旭川市立神居小学校が、今年度最初の開催となります。</u></p> <p><開催概要></p> <p>1. 出前講座①</p> <p>(1)日時：令和6年8月29日(木) 11:50～12:40 (2)場所：室蘭栄高等学校(室蘭市東町3丁目29-5) (3)対象：1年生(理数科) (4)講師：北海道大学 大学院情報科学研究院 教授 末岡和久氏</p> <p>2. 出前講座②</p> <p>(1)日時：令和6年9月19日(木) 14:45～15:40 (2)場所：旭川西高等学校(旭川市川端町5条9丁目1-8) (3)対象：2年生(理数科) (4)講師：公立千歳科学技術大学 理工学部 情報システム工学科 教授 千歳シリコンリサーチセンター センター長 福田浩氏</p> <p>3. 体験教室</p> <p>(1)日時：令和6年9月5日(木) 10:30～11:15 (2)場所：旭川市立神居小学校(旭川市神居4条6丁目) (3)対象：5年生 (4)講師：旭川工業高等専門学校 副校長 電気情報工学科 教授 北海道地区4高専半導体人材育成連携推進室長 篁耕司氏</p>		
参考	<ul style="list-style-type: none"> ・今年度出前講座は25校、体験教室は16校で実施を予定しています。開催日が決定次第、取材が可能な学校について順次お知らせします。 		
報道(取材)に当たってのお願い	<ul style="list-style-type: none"> ・<u>室蘭栄高等学校</u>の取材の際は、全体的な画像は生徒が特定されないように配慮願います。個別の生徒への取材は、当日、現地で確認の上、お願いいたします。 ・<u>神居小学校</u>における個別の生徒への取材は、当日、現地で確認の上、お願いいたします。 ・当日の積極的な報道をよろしく願います。 <p><u>なお、当日の取材を希望される場合は、事前に下記担当までお知らせください。</u></p>		
他のクラブとの関係	<div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block;">同時配付</div>	<ul style="list-style-type: none"> ・道政記者クラブ ・上川総合振興局記者クラブ 	
担当(連絡先)	経済部産業振興局次世代半導体戦略室(担当者：畠山、若松) TEL(ダイヤルイン) 011-206-9087(内線26-311)		