

2020年度から実施される新学習指導要領では、小学校においてプログラミング教育が実施されます。隣国の韓国では今年（2019年）から全国の公立小学校でプログラミング教育が始まりました。3回目となる今年は、午前中に韓国で行われている**プログラミング大会（RSC大会・北海道大会）**を**観覧**していただきます。午後は韓国の先生方とこの**RSC大会についての体験**や**プログラミング教育についての交流**をしていただきます。夏季休業中の有意義な研修の場にぜひご参加下さい。

※RSC大会のRSCとは「ロボット・ソフトウェア・チャレンジ」の略で、国連が取り上げている社会的問題（SDGs）をプログラミングとそれによって動くロボットを使って、解決する方法をモデル化する大会です。



# 2019年度 RSC北海道大会 兼 日韓プログラミング教育交流セミナー ICT & SW Education Seminar in Sapporo

2019年8月9日（金）9時30分～16時30分  
 場所：プレミアホテル中島公園・札幌  
 札幌市中央区南10条西6丁目1-21  
 定員40名（先着順） 参加費：無料  
 主催：北海道メディア教育研究会



ハムスター

タートルロボット

9:00～9:30	受付	午前の部
9:30～10:00	RSC北海道大会（準備）ボード・PC・プレゼン等	
10:00～10:15	RSC北海道大会：開会式（全チーム集合）	
10:15～11:00	RSC発表（①チーム15分×チーム数）	
11:00～12:00	WS1：「タートルロボットWS」（発表者・観覧者）・RSC審査発表	午後の部
12:00～13:00	昼食（各自で用意ください）・休憩 ※RSC参加チーム（児童）解散	
13:00～13:30	RSC大会についての説明	
13:30～14:30	プログラミング操作・ロボット操作体験	
14:30～15:30	WS2：「SDGsミニミッション」（RSC大会体験）	
15:30～16:10	作品発表・プレゼンなど	
16:10～16:30	質疑・応答	
16:30～16:40	閉会（終了後・懇親会を予定 予算3000円程度）	

午前の部は「RSC大会」について**観覧**していただきます。

午後の部は「RSC大会」に関わる**プログラミング体験**をしていただきます。

- ★午前中はRSC大会の観覧、午後はワークショップ体験となります。
- ★1日日程で参加される方の昼食は各自でご準備ください
- ★タブレット型端末・PCをお持ちの方はご持参ください

**申し込み**

<https://bit.ly/2WNTkqk>

**お問い合わせ**

北海道メディア教育研究会 事務局 福士晶知  
<https://bit.ly/2wSsW3Q>

