

# 札幌地区 私立中学校 セミナー



札幌地区の私立中学校が集い、セミナーを開催することとなりました。トークショーや教育に関する各種パネルディスカッションを行います。会場は札幌光星中学校・高等学校のメインアリーナです。みなさんのご来校をお待ちしています！



札幌光星中学校



札幌日本大学中学校



星槎もみじ中学校



藤女子中学校



北星女子中学校



北嶺中学校



立命館慶祥中学校  
(五十音順)

日時・会場・持ち物

11.23 [木・祝] 午前(部)10:00~12:00  
午後(部)13:30~15:30

札幌光星 中学校・高等学校 メインアリーナ  
〈住所〉札幌市東区北13条東9丁目1-1  
〈持ち物〉上靴(下足袋をお忘れなく)、受付票

## ワークショップ

「数学みえる化プロジェクト」による「感じる数学」というテーマで、実験機器の実演から科学の真理に迫る体験型イベント

## トークイベント

### トークショー

「なぜ」から始まる学びの魅力を子どもたちに伝えるとは  
東北大学大学院理学研究科 教授 正宗 淳氏によるトークショー

### パネルディスカッション

7校の校長による

### パネルディスカッションリレー

「未来を創る子どもたちの可能性を広げる学びの環境とは」  
3つのテーマについて札幌地区私立中学校の校長先生が熱く語ります

ガリレイから  
ポアンカレまで

お申し込みなどくわしくは、下記をご覧ください。

# 札幌地区私立中学校セミナー 11.23 [木・祝]

## タイムテーブル

上靴を忘れずに!!

※午前・午後同一の内容です(ご都合の良い時間でお選びください)。

午前の部	午後の部
9:30	13:00
10:00	13:30
10:05	13:35
10:30	14:00
11:00	14:30
11:20	14:50
11:40	15:10
12:00	15:30

## トークイベント

### トークショー

「なぜ」から始まる学びの魅力を子どもたちに伝えるとは  
東北大学大学院理学研究科 教授 正宗 淳氏による30分程度のトークショー。

### パネルディスカッション

札幌地区私立中学校の校長先生による、未来を創る子どもたちの可能性を広げる学びの環境とは

「充実した学習プログラムや進路指導」  
「探求心を高める特色ある教育」  
「海外研修やグローバル教育」の3つのテーマについて各4名ずつ、1テーマ20分程度の各校長によるパネルディスカッションリレーです。

参加校 札幌光星中学校・札幌日本大学中学校・星槎もみじ中学校  
藤女子中学校・北星女子中学校・北嶺中学校  
立命館慶祥中学校(五十音順)

## 「数学みえる化プロジェクト」ワークショップ

東北大学大学院理学研究科 教授「正宗淳さん」率いるNPO「数学みえる化プロジェクト」によるイベント「感じる数学」というテーマで、数学を探究する実験機器の実演から科学の真理に迫り、数学に触れるワークショップ。小学生と保護者が一緒に実験機器に触れる体験型イベント。

講師 東北大学大学院理学研究科 教授 正宗 淳さん

東北大学大学院理学研究科数学専攻幾何学講座教授、博士(情報科学)。専門は大域解析学。1999年東北大学大学院情報科学研究科博士後期課程を修了、ローマ・ラ・サピエンツァ大学博士研究員、インペリアルカレッジリサーチフェロー、米国のペンシルバニア州立大学数学統計学助教授、東北大学大学院情報科学研究科准教授、北海道大学大学院理学研究科数部門教授を経て、2022年より現職。

会場 札幌光星中学校・高等学校  
メインアリーナ  
札幌市東区北13条東9丁目1-1  
※地下鉄東豊線「東区役所前駅」1番出口徒歩1分

## イベントお申し込み方法

右記QRから札幌光星中学校HPのミライコンパスの受付フォームよりお申し込みください。午前の部、午後の部に定員に達したら締切となります。



主催：札幌地区私立中学校長会(札幌光星中学校・札幌日本大学中学校・星槎もみじ中学校・藤女子中学校・北星女子中学校・北嶺中学校・立命館慶祥中学校(五十音順))  
共催：NPO 数学みえる化プロジェクト 協賛：北海道学力コンクール事務局

