

ナムハッキョ通信

千葉朝鮮初中級学校創立75周年実行委員会



創立80周年に向け千葉民族教育の魅力をカタチに！

魅力創造 財政事業 イベント 宣伝広報 各部署事業が本格始動！結果にこだわる実践

子どもたちの成長にこそ、ウリハッキョの本当の魅力がある！

部署
計画

学校魅力化部

魅力を再発見し、さらに発展させ、世界にアピール

学校創立75周年記念事業の部署である『学校魅力化部』とは、その名の通りウリハッキョをさらに魅力的なハッキョにしようという部署です。『ウリハッキョの魅力を再発見し、さらに発展させ、全国にアピールしていくこと』をコンセプトに活動しています。「魅力的な学生」「魅力的な教育内容」「魅力的な教育環境」という学校の三大魅力を創出することを目標として、教員たちを中心にプロジェクトチームを組み、新たな教育への取り組みなどを模索しています。特に力を注いでいるのは『朝鮮語・日本語・英語の多言語機能の向上』と『教育のICT化』を中心とする教育革新です。

千葉ハッキョは昨年のコロナ禍でも、全国でいち早くICT技術を活用したリモート授業を取り入れた実績があります。今後さらなる技術発展が予想される

教育の世界で、最先端の技術と教材を導入した最新鋭の教育も積極的に取り組んでいく計画です。

部署責任者である裴洙讚教務主任先生は、「いまウリハッキョに通う生徒たち、そしてこれから千葉ハッキョで学ぶ子どもたちが社会で活躍し、

厳しい困難に直面しても強く乗り越えて

いけるための力を身につけてほしい。

そのためにより質の高い教育を目指し、研究し、実践していくことが教員たちの責任であり目標だと魅力化チームの活動を通じて実感しています。」と話します。創立75周年を迎える今年、

よりよい千葉ハッキョづくりのための

魅力化部署の取り組みに注目していただきたい。



魅力的な学生

資質と能力の向上
言語能力・情報活用力・
問題解決能力
人間性・民族性・協調性

千葉ハッキョの三大魅力

魅力的な 教育内容

個性を伸ばす教育
実践的な課外授業

魅力的な 教育環境

笑顔のあふれる教室
みんなで見守る学校

実行委員の想いを伝える…

事務局長 金仁樹 (38)

(金剛保険千葉支社 主任)

この度、千葉学校創立75周年記念事業の事務局長に任命されました。任せられた職務の大きさにプレッシャーも感じますが、私は千葉ハッキョ（学校）をはじめ千葉同胞社会が大好きなので、千葉でこんな大役を任せられたことをとてもうれしく、誇りに思います。

これまでハッキョや同胞社会を守ってくれた同胞たち、心ある日本の方々に深く感謝し、これからは私もその一員として力を発揮していきたいと思います。

現在、ハッキョや同胞社会の前にはたくさんの難しい問題があります。けれども皆さんの『知恵』と『力』を合わせれば必ずなにか光が見えてくると信じています。

「何もせぬ」「何も変わらず」ただ後退していくのを待つのではなく、「なにかをしなくては…」みなさんのこのような『想い・気持ち』を一つにして、大きな流れを作る。今回の事業がそのきっかけになればと思います。私は今回事務局長として、また学校魅力化部署の一員として、ウリハッキョの魅力やすばらしさをどんどん発見、発信していきたいと思っています。みんなの力で我々の千葉ハッキョを全国で、世界で一番、魅力的な学校にしましょう！



PROJECT 主な取り組み

多言語機能の向上

学習の基盤となる資質・能力

朝鮮語、日本語、英語の機能

向上のためのカリキュラムマネジメントの実施

朝鮮語

日本語 英語

教員のスキルアップサポート

学生たちの模範となる教育のプロに
専門資格の取得や研修・勉強会への積極参加 / 多種多様な
スキル・知識の習得



特別授業や職業体験

「学ぶ」ことの楽しさ

プロフェッショナルの特別授業や各種職業体験を通じて創造することの喜びを定期的に直接、体験する。



千葉朝鮮学校オリジナル・カリキュラムの開発と実施 教育のICT化の推進

思考力・応用力
情報活用力

実践中 → プログラミング授業の導入
創造する力を育成するプログラミングを『科目』として導入。AIやビッグデータなどの社会構造の変化に対応する「生活力」を身につける。

実践中 → 課外授業としてプログラミング授業を実施
朝鮮大学校生やネイティブとのWEB個別英会話授業
朝大生との英会話授業



実践中 → 各地のウリハッキョや世界ともつながる環境
最新技術を活用したコミュニケーション能力の向上
オンライン学習塾

一人ひとりの学生の『夢』や個性によって、必要な学習プログラムを組み、オンライン形式で学習を実施します。



アンケートのお願い

学校魅力化部では千葉ハッキョのさらなる発展、新しい魅力づくりのためのアンケートを実施しています。下記のQRコードよりアンケートに参加できます。ぜひご協力をお願いします！



アンケート結果やご意見を元に更にプロジェクトをアップします！