



三浦 豪太 氏 講演会

(みうら ごうた)

演題

『オリンピックからエベレストへ』

日時 平成30年11月17日(土)

受付 14:00

開演 14:30

終了 16:10

会場 高田中・高等学校 講堂(本館5階)

津市一身田町2843

TEL 059-232-2004

URL <http://www.mie-takada-hj.ed.jp/>

アクセス JR一身田駅から徒歩5分

近鉄高田本山駅から徒歩20分

伊勢鉄道東一身田駅から徒歩15分

三交バス高田高校前から徒歩1分

駐車場 高田中・高等学校 教職員駐車場

*出来るだけ公共交通機関を利用してお越しください。



高田中・高等学校施設配置図

http://www.mie-takada-hj.ed.jp/hj2/acc/img/shisetsu_haichi.pdf

○お問い合わせ: 各私立学校

○後援: 三重県私学協会

プロフィール

プロスキーヤー、博士(医学)/Ph.D

所属:(株)ミウラ・ドルフィンズ

生年月日:1969年8月10日

神奈川県鎌倉生まれ。三浦ファミリーとしてアフリカ、キリマンジャロを最年少(11歳)登頂、また小学生時代にエルブルース(ロシア)、モンテローザ(スイス)などの海外遠征に同行する。

'91年よりフリースタイルスキー、モーグル競技へ転向、以来10年にわたり全日本タイトル獲得や国際大会で活躍。主な戦績として長野オリンピック13位、ワールドカップ5位入賞など日本モーグル界の牽引的存在となる。

2001年5月、米国ユタ大学スポーツ生理学部卒業後、㈱ミウラ・ドルフィンズにて冬季オリンピックやフリースタイルワールドカップ解説と企画、執筆活動やプロスキーヤーとして活躍するかたわら2003年、父・三浦雄一郎とともに世界最高峰エベレスト山(8848m)登頂、初の日本人親子同時登頂記録を達成する。2013年、父をサポートして2度目のエベレスト登頂。2014年ソチオリンピックにおいてフリースタイルスキー4種目解説者を務める。現在、ミウラ・ドルフィンズ低酸素・高酸素室のトレーニングシステム開発研究所長、低酸素下においての遺伝子発現・抑制の研究(専攻・加齢制御医学アンチエイジング)を行い、また子供から高齢者までの幅広い年齢層やアスリート向けのトレーニング及びアウトドアプログラムを国内外で数多く手がけている。

博士(医学)(順天堂大学大学院医学部・加齢制御医学講座)、(社)アンチエイジングリーダー養成機構・専務理事、NPO法人ナスターレース協会・理事長、国連WFP協会・顧問、慶應義塾大学特任准教授(大学院 政策・メディア研究科)

※ご来場の際は、上履きをご持参ください。

講演会出席回答

学年・組 年 組 生徒名 _____

保護者名 _____

※お手数ですが、ご出席の場合は11月1日(木)までに、担任へご回答いただきますようお願いいたします。