

コード	講座名	講師	日	時間	他団体資格マーク	他団体資格単位
講演1-1 未来	野球選手のためのピリオダイゼーション: スピード&パワーのためのトレーニング	Jay Shiner	2019/1/26(土)	13:00~14:30		講義:1.5単位
講演1-1 金星	スポーツサプリメントのアンチ・ドーピング対策 ~JADAマークが消えた後、アスリートはどうすればよいか~	青柳 清治				講義:1.5単位
実技1-1 イノ	コンバットスポーツのための ストレングス&コンディショニング	潮田 健志				実習:1.5単位
講演1-1 土星	男子プロゴルファーにおける パフォーマンスと体力要素の関係	江原 義智				講義:1.5単位

講演1-2 未来	中長距離ランナーにおけるストレングス& コンディショニングによるアプローチ ~現状を変えるプレイクスルーとしてのS&C~	林 隆道	2019/1/26(土)	17:20~18:50		講義:1.5単位
講演1-2 金星	S&C現場におけるフォースプレートの活用法	William Randall Lindholm				講義:1.5単位
実技1-2 イノ	局所を狙ったストレングストレーニング	岡田 隆				実習:1.5単位
講演1-2 土星	着地動作における膝関節損傷のメカニズム とその予防	相澤 純也				講義:1.5単位
						1.5CEU(カテゴリー-A)

コード	講座名	講師	日	時間	他団体資格名	他団体資格単位
講演2-1 未来	人々の生活とレジスタンストレーニングの役割 ~NASAから地球での生活をつなぐ研究より~	N.Travis Triplett	2019/1/27(日)	10:00~11:30		講義:1.5単位
講演2-1 金星	ラグビーにおけるオフフィートコンディショニング の活用例~Wattbike社が提唱するオフフィート コンディショニングのガイドライン~	村上 貴弘				講義:1.5単位
実技2-1 イノ	ストレングストレーニングにつなげる 段階的コンディショニングコーチング	鈴木 岳				実習:1.5単位
講演2-1 土星	S&Cコーチが現場で使える データの収集と活用方法	山下 大地				講義:1.5単位
						1.5CEU(カテゴリー-A)

講演2-2 未来	乳酸を活かしたスポーツトレーニング	八田 秀雄	2019/1/27(日)	11:50~13:20		講義:1.5単位
講演2-2 金星	「鍛える体幹」から「使える体幹」へ「アトラス体幹 呼吸」とは日本人に適した新メソッドで エラー姿勢がオールクリアーに!	牧 直弘				講義:1.5単位
実技2-2 イノ	野球のバッティング動作時に働く体幹回旋筋群 の強化および傷害予防のためのトレーニング	Jay Shiner				実習:1.5単位
講演2-2 土星	スポーツサプリメントの科学的な検証と 現場での応用~筋肥大に着目して~	藤田 聡				講義:1.5単位

講演2-3 未来	エビデンスに基づくトレーニングに必要な統計の 知識~有効な科学的知見を得るための動所~	小林 秀紹	2019/1/27(日)	14:30~16:00		講義:1.5単位
講演2-3 金星	アミノ酸摂取の新常識~運動のPre・Intra・Post に求められるアミノ酸について~	John J. Tenorio, 西村 明仁、鈴木いづ み、和田武真				講義:1.5単位
実技2-3 イノ	感覚運動システムからみる運動処方の実践	近藤 拓人				実習:1.5単位
講演2-3 土星	サッカー選手のためのトレーニング分析: 分析ツールと現場応用への解釈	Luca Monese				講義:1.5単位
						1.5CEU(カテゴリー-A)

【他団体資格の単位付与】

- : (公財)健康・体力づくり事業財団 健康運動指導士・健康運動実践指導者
- ※日本スポーツ協会公認スポーツ指導者が「義務研修会」として利用することも認められています。
- ※該当する方は、登録番号がわかるカード等をご持参ください。
- (登録番号等が確認ができない場合、単位付与を行うことができない場合があります。)
- : NATA公認アスレティックトレーナー

- (※)NATA-ATCのCEUとして、
- ・講演1-2土星「着地動作における膝関節損傷のメカニズムとその予防」
- ・実技2-1イノ「ストレングストレーニングにつなげる段階的コンディショニングコーチング」
- ・実技2-3イノ「感覚運動システムからみる運動処方の実践」
- の3講座が、NATAのカテゴリー-Aとして認められています。

上記以外の講座は、下記の通り、NATAのカテゴリー-Dとしてご自身で申請することは可能です。

◆米国NSCA本部より以下の通り、お知らせいたします。
"2016年1月以降、NSCAとNATAの自動プロバイダー制度は終了しておりますが、NSCA関連のCEUをNATAのカテゴリー-Dに申請することは可能です。"
"As of January 2016, the NSCA is no longer an automatic provider for NATA BOC, you may still submit for CEUs under category D for NATA."
※申請可能数の上限および該当するドメイン等は各個人でNATAに直接お問い合わせください。