

スポーツによる人間価値の創造には
哲学と科学と情熱が必要である



健康スポーツ科学部

健康スポーツ科学科(入学定員:230名)

栄養科学科(入学定員:100名)

Sport in Life and Health for All

スポーツの多様性

コンテンツ 主体 関わり方

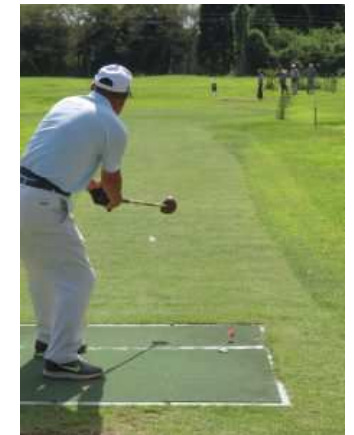
コンテンツの多様性

アーバン・スポーツ エクストリーム・スポーツ…



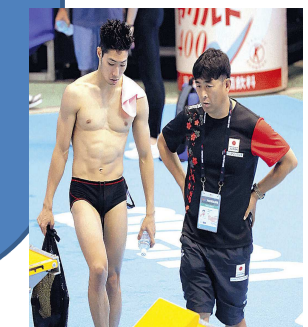
主体の多様性

子どもから高齢者、障害者…



関わり方の多様性

スポーツを「する」「観る」「支える」人を増やす



スポーツイノベーション

体育

スポーツ

経験

データ

根性

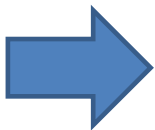
科学

余暇活動

文化

競技会

エンターテーメント



東洋大学 健康スポーツ科学部の特徴

古いスポーツ(体育)感と異なる健康スポーツの多様性を創造

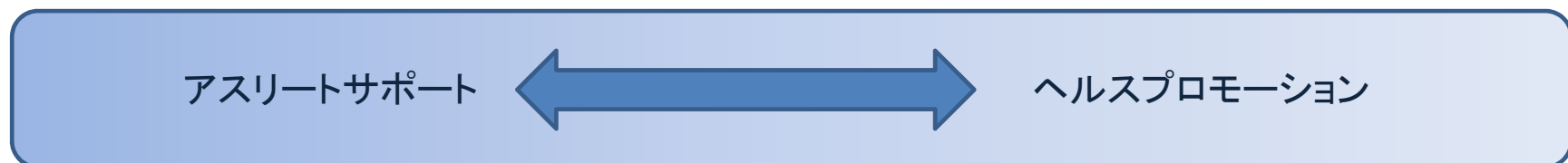
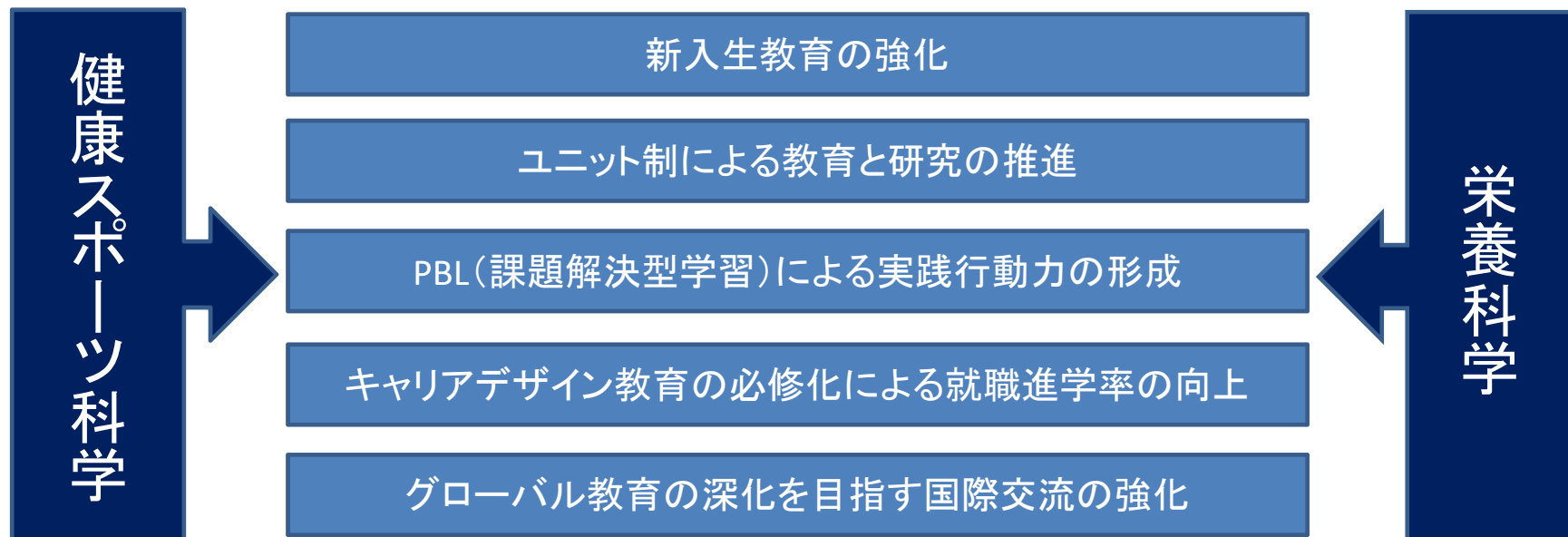
都市型健康スポーツ系大学の施設を活用したオープンキャンパスの展開

国内の健康スポーツ系総合大学で初のスポーツと栄養の融合教育研究体制

東京都北区(高齢化地区)をフィールドとした健康寿命延伸研究の推進

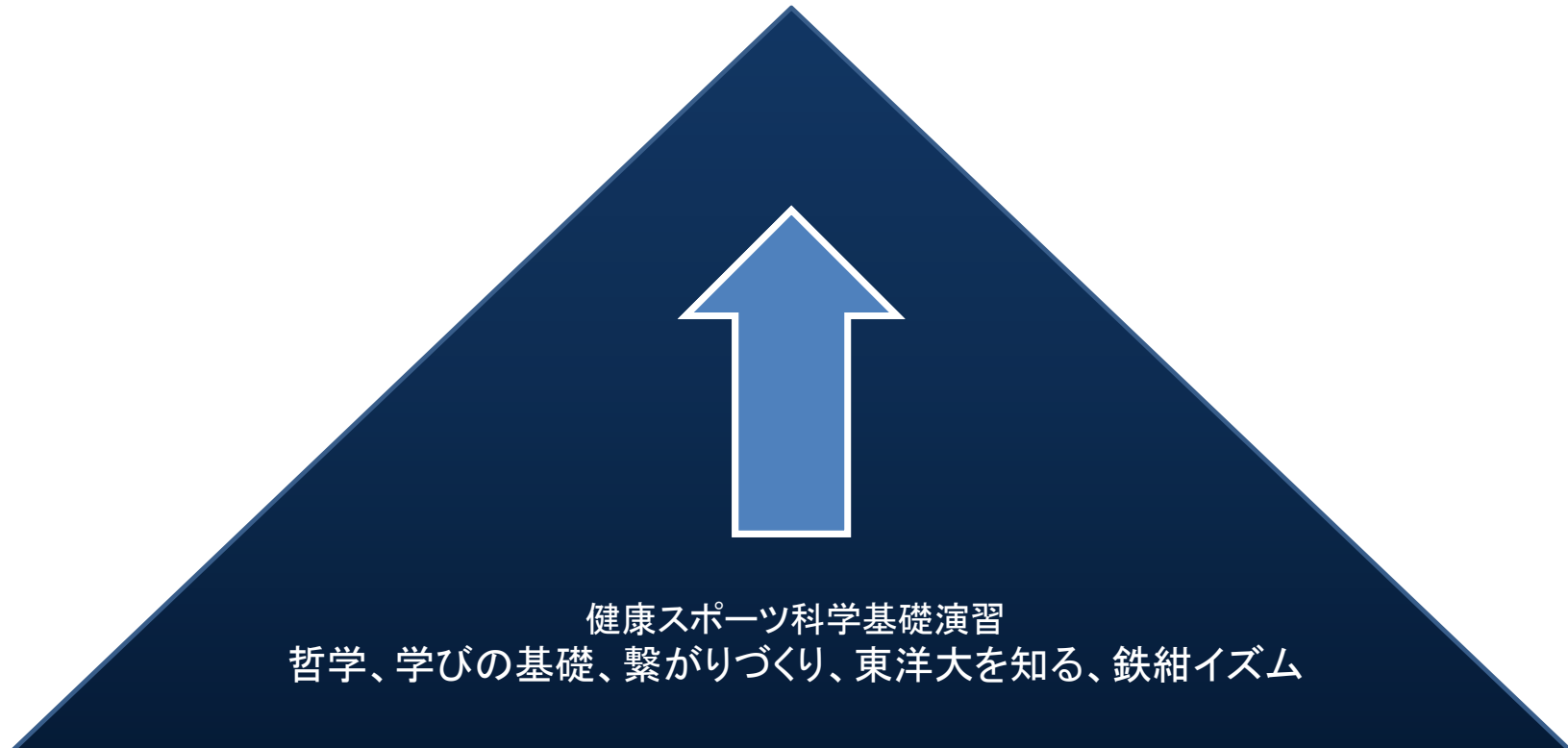
アスリート支援をするスポーツTOYOの中核機能

健康スポーツ科学部の教育



教育の特徴1

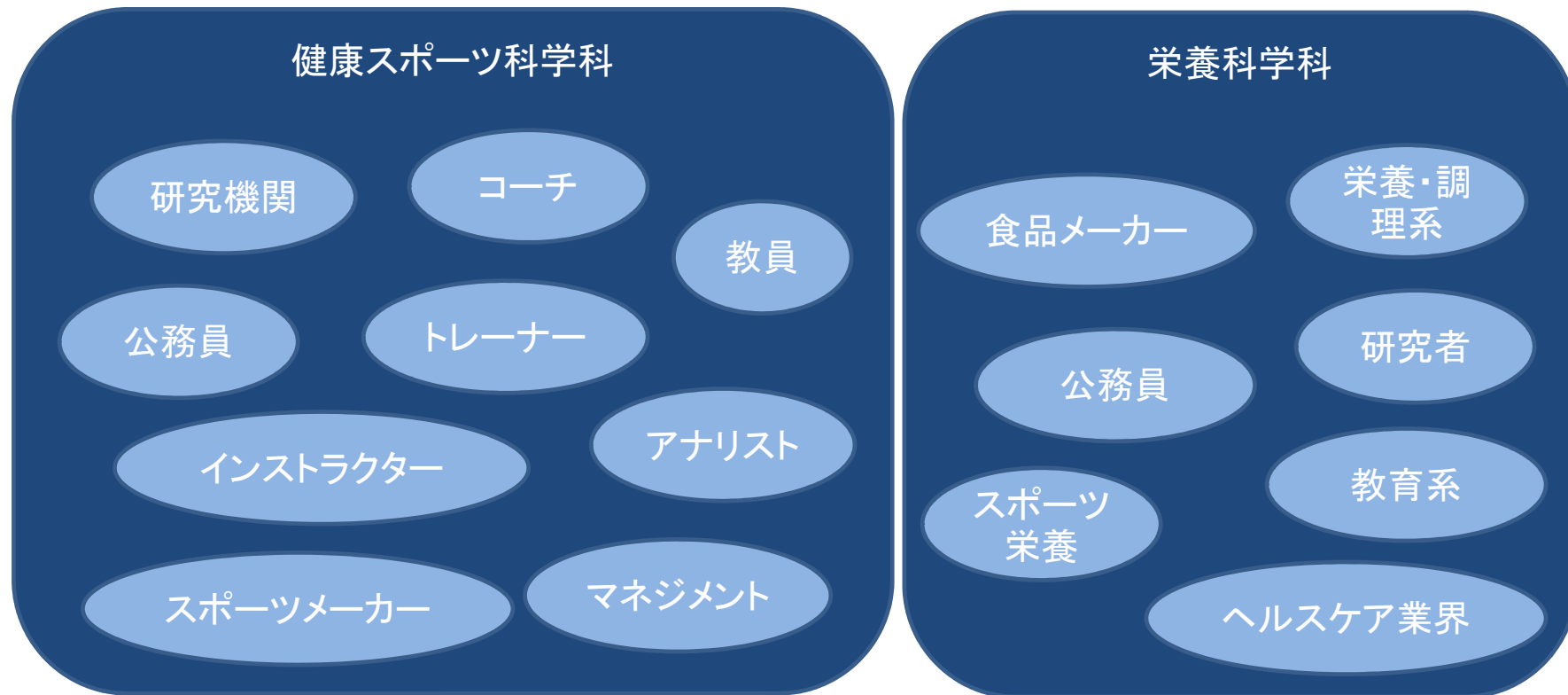
健康スポーツ科学基礎演習



教育の特徴2

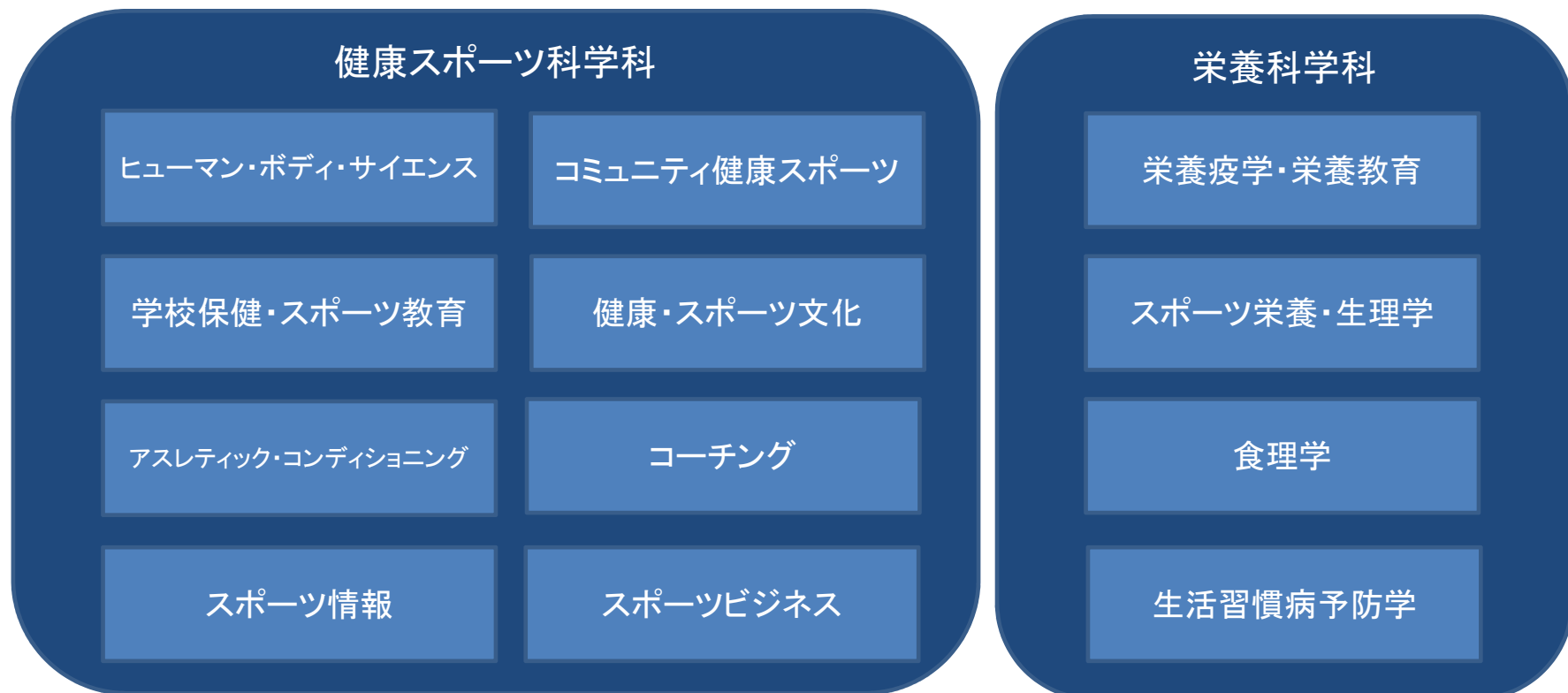
健康スポーツキャリアデザイン

卒業生を中心に、スポーツ、栄養、健康領域で活躍する人材を招いたワークショップ



教育の特徴3 ユニット教育とPBL

コースではない、12のユニットによるPBL(課題解決型学習)の展開



教育の特徴4

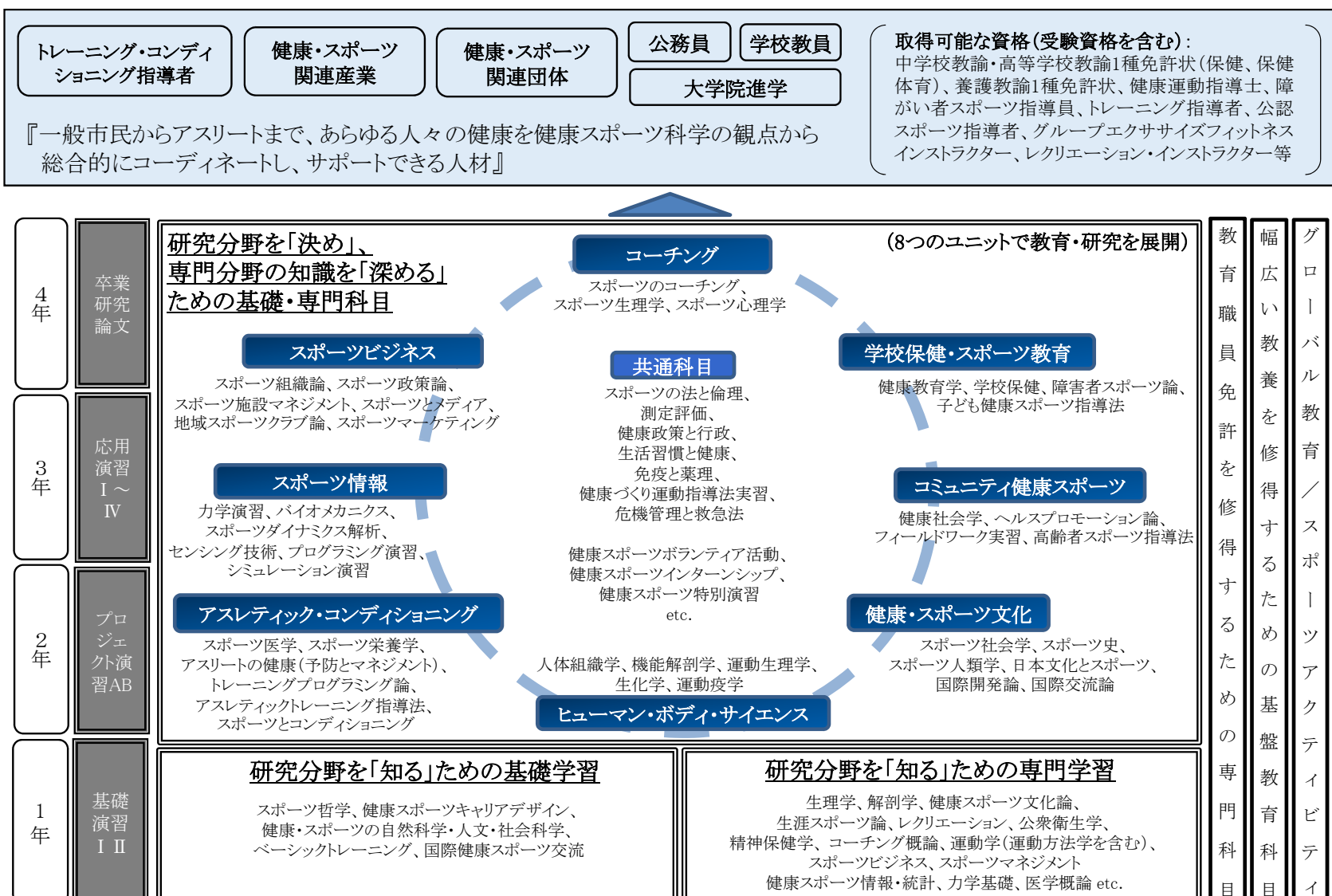
健康スポーツ(栄養)国際交流

国内外でのグローバルな交流の実施



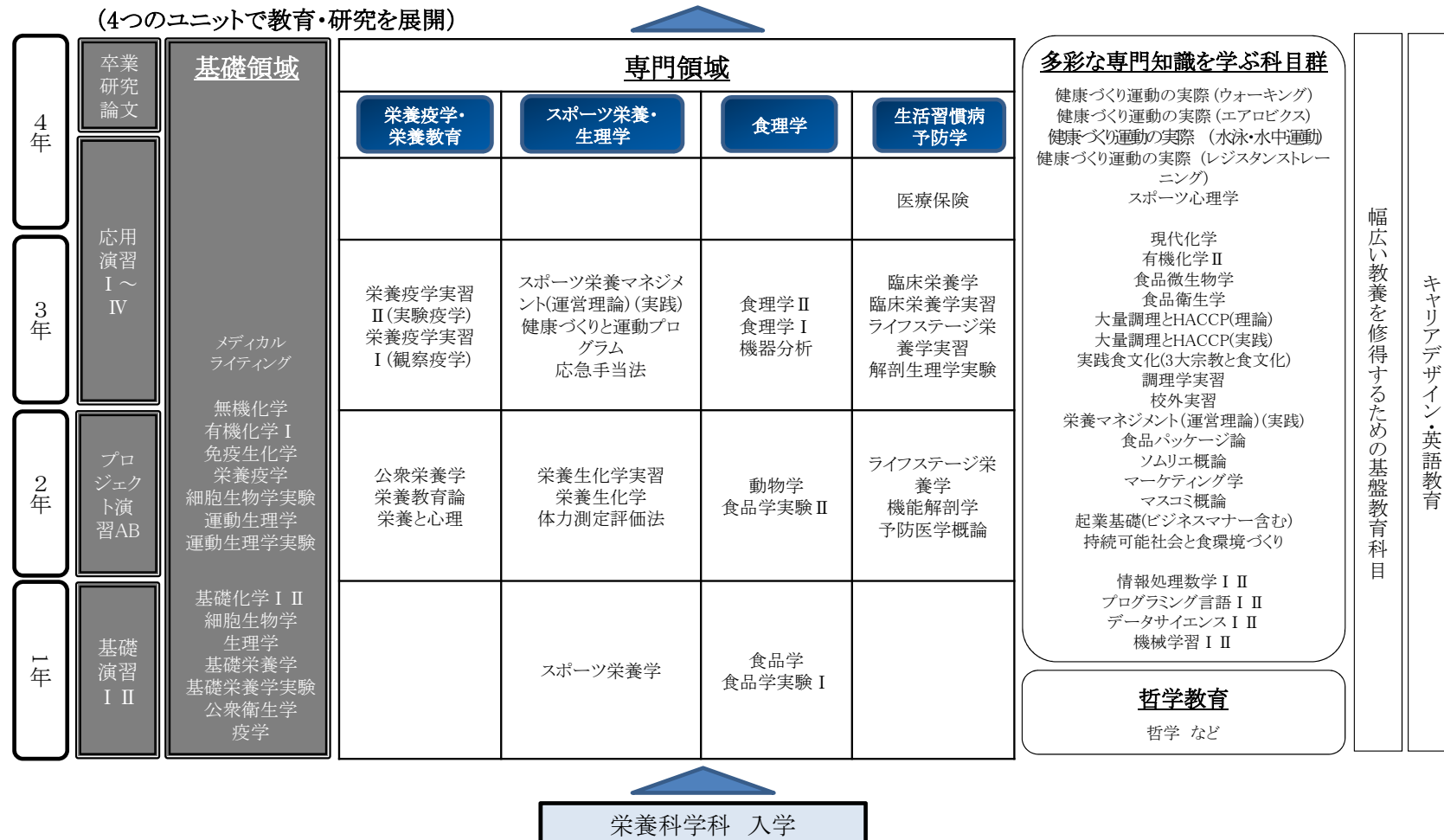
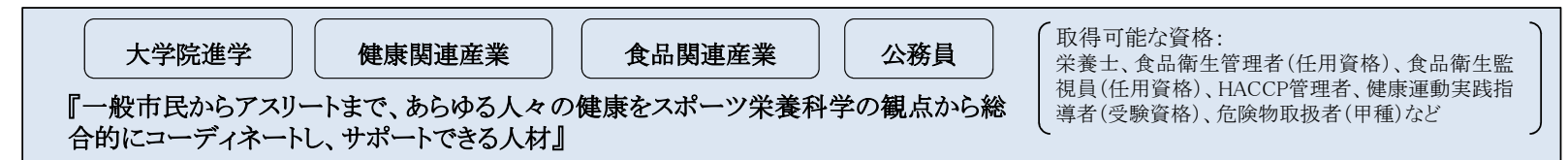
健康スポーツ科学部 健康スポーツ科学科 カリキュラムマップ(案)

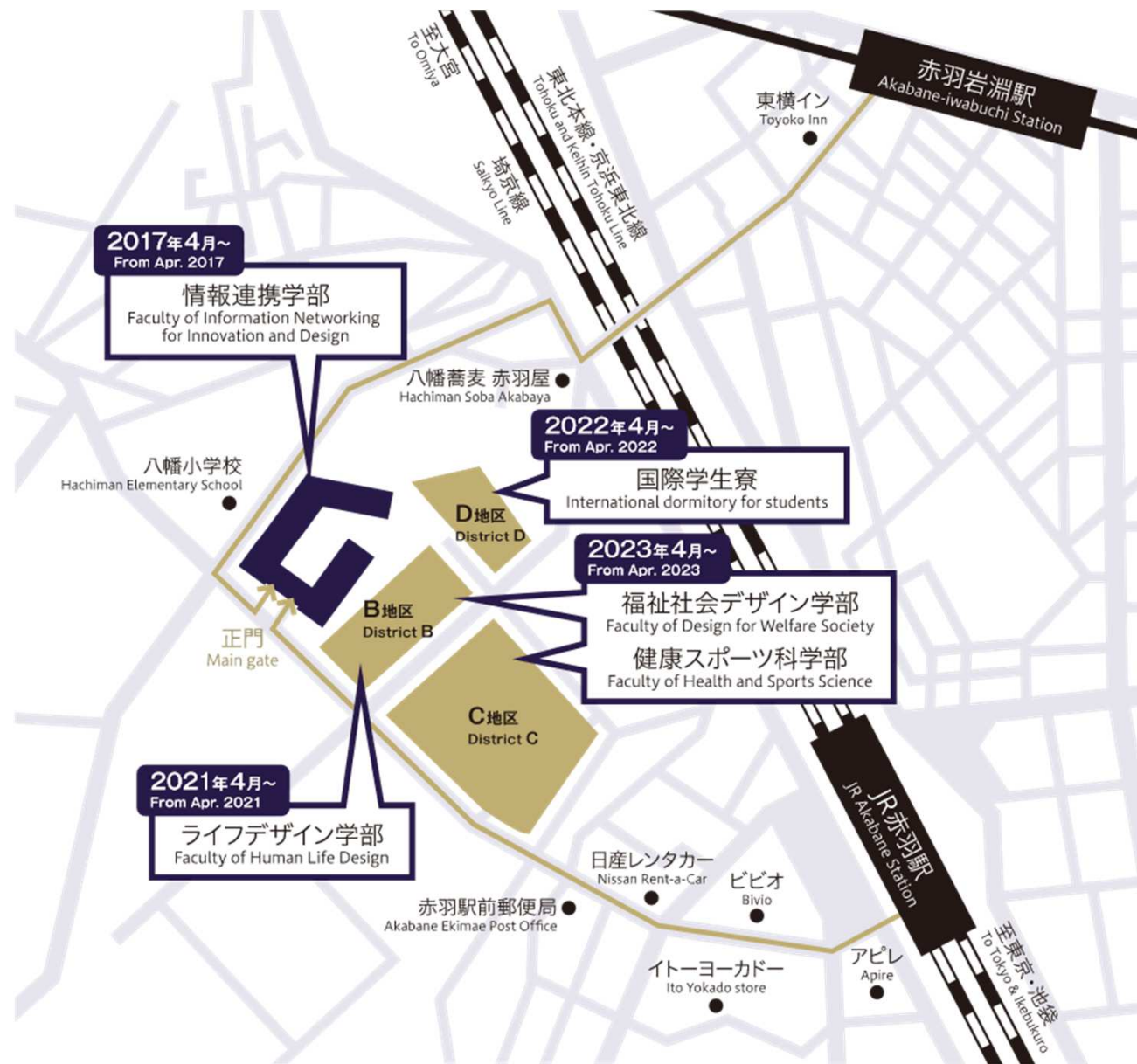
(内容は変更となる可能性があります)



健康スポーツ科学部 栄養科学科 カリキュラムマップ(案)

(内容は変更となる可能性があります)

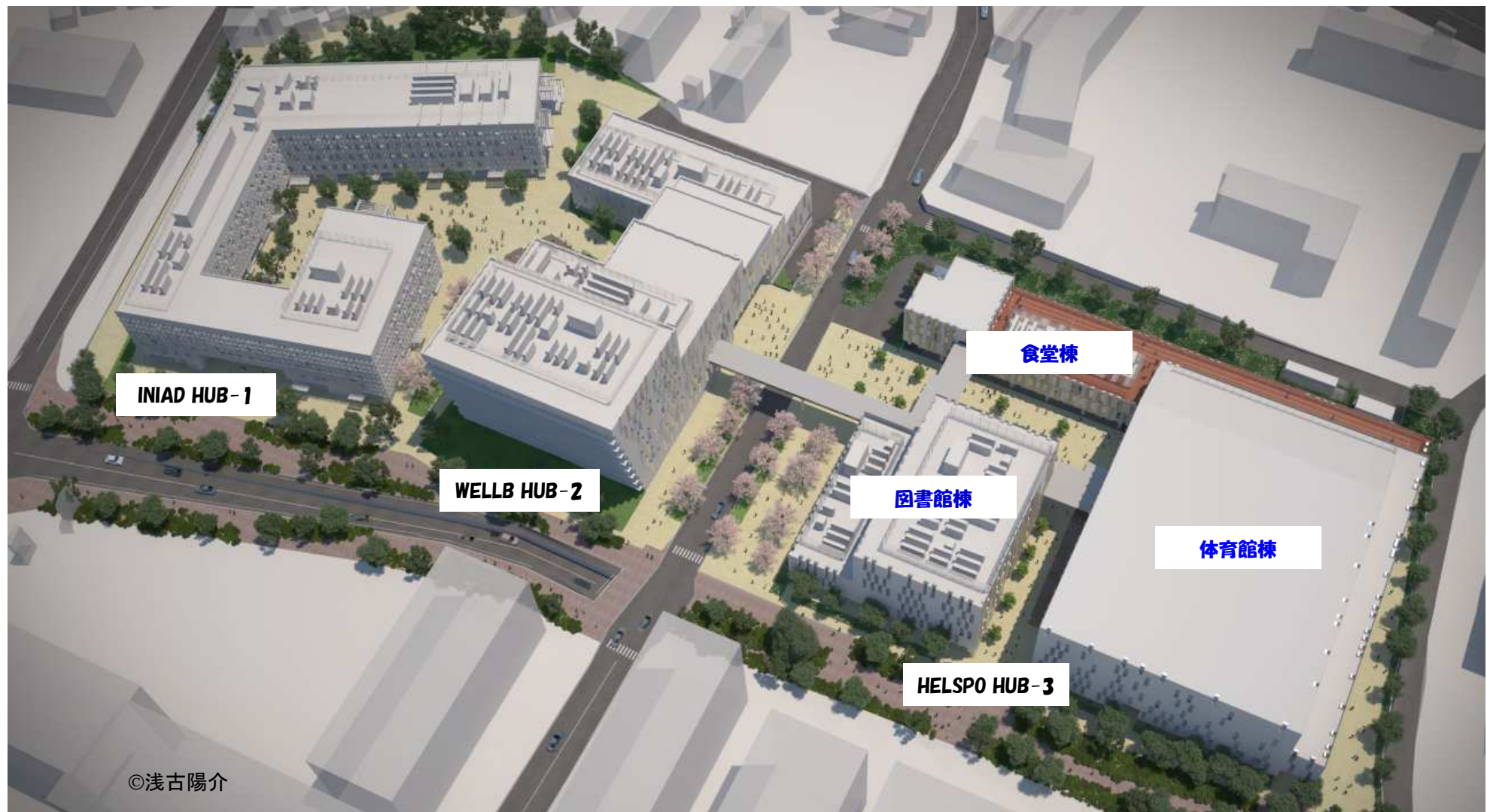




赤羽駅
(JR線) 西口 ... 正門まで 徒歩8分

赤羽岩淵駅
(東京メトロ南北線／埼玉高速鉄道線)
2番 出口... 正門まで 徒歩12分

【最寄バス停留所】
► 国際興業バス「赤羽台三丁目」から
「正門」まで徒歩2分



健康スポーツ科学部の強み 「スポーツ施設等を有する都市型キャンパスの有効活用」

※写真はイメージとれます

＜設置予定の主な施設設備＞

- ・アリーナ3面(3・4階 座席あり)
- ・教育研究用トレーニングルーム
- ・コンディショニングルーム
- ・外来者用トレーニングルーム
- ・武道場(2室)
- ・多目的室(2室)
- ・ターラン走路(3本)
- ・ボルダリングウォール

- ・解剖学実習室
- ・骨密度撮影室
- ・エネルギー代謝測定室
- ・調理実習系スペース(調理実習室4室)
- ・食堂実習系スペース

etc.



<https://toyo-foods-recruit.com/>



<http://www.akf.ac.jp/news/info/20170401000542.html>
<https://web.nipponasia-halal.org/feature>



<http://www.akf.ac.jp/news/info/20170401000542.html>
<https://web.nipponasia-halal.org/feature>

スポーツによる人間価値の創造には
哲学と科学と情熱が必要である

東洋大学健康スポーツ科学部は
都市型スポーツ系大学の特色を生かし
スポーツイノベーションによる
健康未来の実現に貢献します

