

### 水泳部・水球チーム

## 香港代表と合同練習



【撮影】高橋尚之さん(経営4)

本学水泳部の水球チームが、水球の男子香港代表との合同練習を6月21、22日の2日間、生田キャンパスの総合体育館で行った。香港代表は選手21人と指導者2人が来



セットプレーの練習 【撮影】鶴本あいさん(法3)

×6本)やセットプレーの練習などのメニューに取り組み、互いにとって貴重な経験となった。本宮万記弘コーチは「ナショナルチームとの合同練習は初めてのことで、代表チームは練習でも強い気持ちを持って、あきらめずにプレーする。そういった姿勢を選手にも取り入れてほしい」と成果を語った。

中山弘翔主将(経済4)も「とてもいい刺激になった。海外の選手はフィジカルが強く、それに応じた戦い方があることが分かった。今回の経験を今後に生かしたい」と振り返った。

※写真は専大スポーツ編集部が撮影

### スポーツ研究所と狛江市教育委員会 連携・協働に関する包括協定締結



協力を誓い、スポーツ研・狛江市教委の関係者で記念撮影

専修大学スポーツ研究所(佐藤満所長)と東京都狛江市教育委員会(柏原聖子教育長)がスポーツや教育分野に関する連携・協働に関する包括協定を締結した。締結式が6月5日、生田キャンパスで行われ、佐藤所長と柏原教育長が協定書にサインを交わした。

前所長の佐竹弘靖ネットワーク情報学部教授が「狛江市スポーツ推進講演会」で講師を務めるなど、両者はこれまでも協力して事業に取り組んできた。今回の協定で更なる連携の強化が期待される。

佐藤所長が「狛江市のスポーツの発展の一助となるように尽力していく」と展望を語ると、柏原教育長は「生田キャンパスと近い狛江市をフィールドとして専修大学に活躍していただきたい」と希望を述べた。

締結式に出席した佐々木重人学長は「本学は社会貢献に力を入れており、なかでもスポーツ研究所は積極的に地域で活動している。スポーツや教育分野の発展に寄与することができると考えている」と話した。

和やかな雰囲気で行われた卒業生・在学生共同のグループワーク



### 経営学部卒業生の集い「Annual Meeting」

経営学部卒業生の集い「Annual Meeting(定例年次集会)」が6月24日、生田キャンパスで約40人が出席して行われた。卒業生による講演、卒業生・在学生共同のグループワーク、交流などが行われ、学生の垣根を超えて親睦を深めた。

開会にあたり、青木章通学部長は「経営学部では『理論と実践の融合』を理念に掲げている。卒業しても学びは終わらず、社会経験を経て更なる学びが必要となる。交流と学びの場を提供したい」と意図を語った。



初開催となる今年度のテーマは学び直しの一つ自身の体験をもとにリスキングについて話した及川さん

「リスキング」を磨く。潤さん(平19卒)と千葉真穂さん(平28卒)が体験談を話した。ともに「継続的な学習が不可欠」と述べる。馬場杉夫教授は「知識には寿命があり、常盤方を見習って、学び続けたい」と感想を述べた。

## 新たな交流と学びの場に

で、業務上必要なスキルを磨く「リスキング」。潤さん(平19卒)と千葉真穂さん(平28卒)が体験談を話した。ともに「継続的な学習が不可欠」と述べる。馬場杉夫教授は「知識には寿命があり、常盤方を見習って、学び続けたい」と感想を述べた。

### 第56回黒門祭

学術文化会に所属するサークルが研究や練習の成果を披露する第56回黒門祭が6月30日から3日間、生田キャンパスで開催された。対面形式は4年ぶりで、15団体が演奏会や作品展示を行った。



三曲研究会

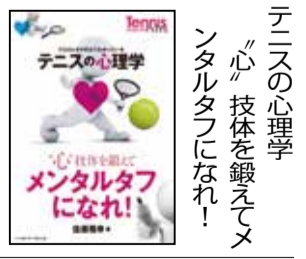


美術研究会



カメラクラブ

### 専修人の新しい本



佐藤雅幸 著

テニスの心理学。心、技術を鍛えてメタルタフになれ! テニスの選手やコーチの、現場での課題解決に役立つものであるとともに、一般の方々の人生における考え方などにも応用できるものとなっている。人生はドラマのようなもので、脚本を書くのはあなた自身。今日までのストーリーは消すことはできないが、明日からのストーリーは書くことができる。ドラマの最終章をどうするか...。そのヒントが記されている。(ベースボールマガジン社・税込1980円) 編著者(さとうまさゆき) 経営学部教授。スポーツ研究所顧問。スポーツ心理学、テニス。

その上で、山地を人間がどのように見て、どのように利用してきたのか。荘園図に描かれた山地、山地の占有と利用の変遷、さらには、人口の変化を明らかにする。最後に、人口が減少する山地に、観光レクリエーションで訪れる人々、さらには移り住もうとする人々の動向を示す。



山と人間

日本人にとって山地は身近な存在といえる。本書は、学科の9人のスタッフ、山地と人間の織りなすさまを描きます。山地という自然環境はどのような特色を有しているのだろうか。まずは山地の地形の成り立ち、山地特有の気候と生き物の姿、そして、山地もたらす災害が示される。