

高校教諭対象

「入試説明会」「ワークショップ」大盛況

短期大学

体験したインターンシップについて報告しました。



「入試説明会」会場は100人を超える来場者の熱気

西村信勝教授（英語）
「入試説明会」会場は100人を超える来場者の熱気
その後は各ワークショップに分散し、以下が披露されました（3面に写真掲載）。

喜多見康教授（経営学科／コンテンツ多言語知財化センター長）
ターラーが、視覚伝達メディアの環境の激変により、既存の広告媒体による価値が失われた現状で、新しい映像端末やWebを駆使し、効果的にアピールする方法などを学ぶ本学

文京学院大学・短期大学の教育について公開する高校教諭対象「入試説明会」「ワークショップ（文京学院の特色ある教育）」「個別相談」などが、6月24日に本郷キャンパスで開かれました。
会場では、川邊信雄学長（ミニケーション学科）が、「東京国際アニメ地区大学セミ对抗プレゼン大会」に、ゼミ生が3グループ参加した例に触れました。経営学・経済学を学ぶ学生たちが運営する同大会で、外国语学部学生の活躍は稀有なことです。当日は、実際に行つた「排出権取引」をテーマに、学生がプレゼンを実施しました。

まず綿祐一教授（福祉学科／地域連携センター長）が、地域の関係諸機関や地域住民と密接な連携体制を組み、実践的課題追求型教育や地域住民の子育て、高齢者・障害者のニーズへの支援を行う「地域連携センター」について解説しました。さらに、学生による実際の活動についてのプレゼンがありました。

続いて、中山智晴教授（コミュニケーション社会学科／環境教育研究センター長）が、「理念と実践の融合」をを目指し、学生一人ひとりが将来のデザインを培い、夢を実現させていく姿に触りました。その具体例として、実際の活動をまとめたスクリーンに流れ、ひたむきに学生の姿を伝えました。

千葉隆一教授（外国语学部・短期大学英語キャリア）が、日本の大学のトップクラスをいく本学の海外の教育を解説。その具体例として、「東京国際アニメフェア」出展フィールドワークの学生によるプレゼンを行いました。

齊藤慶一郎准教授（作業療法学）が作業療法の4領域「身体障害・精神障害・発達障害・老年期障害」を紹介しました。その中の身体障害領域で、齊藤慶一郎准教授の研究分野である「ハンド・リハビリテーション」について詳細を説明。手に怪我を負った後に必要なハンド・リハビリテーションの具体例として、専門的な知識と技術に基づいた治療装具作成技術を実演しました。

終了時には、高校教諭より作業療法士の適性や活躍の場についての質問があり、齊藤准教授が「本学の作業療法学科で学ぶことの魅力」も加えて回答しました。

外国語学部

会場では、川邊信雄学長（ミニケーション学科）が、「東京国際アニメ地区大学セミ对抗プレゼン大会」に、ゼミ生が3グループ参加した例に触れました。経営学・経済学を学ぶ学生たちが運営する同大会で、外国语学部学生の活躍は稀有なことです。当日は、実際に行つた「排出権取引」をテーマに、学生がプレゼンを実施しました。

まず綿祐一教授（福祉学科／地域連携センター長）が、地域の関係諸機関や地域住民と密接な連携体制を組み、実践的課題追求型教育や地域住民の子育て、高齢者・障害者のニーズへの支援を行う「地域連携センター」について解説しました。さらに、学生による実際の活動についてのプレゼンがありました。

千葉隆一教授（外国语学部・短期大学英語キャリア）が、日本の大学のトップクラスをいく本学の海外の教育を解説。その具体例として、「東京国際アニメフェア」出展フィールドワークの学生によるプレゼンを行いました。

齐藤慶一郎准教授（作業療法学）が作業療法の4領域「身体障害・精神障害・発達障害・老年期障害」を紹介しました。その中の身体障害領域で、齐藤慶一郎准教授の研究分野である「ハンド・リハビリテーション」について詳細を説明。手に怪我を負った後に必要なハンド・リハビリテーションの具体例として、専門的な知識と技術に基づいた治療装具作成技術を実演しました。

終了時には、高校教諭より作業療法士の適性や活躍の場についての質問があり、齐藤准教授が「本学の作業療法学科で学ぶことの魅力」も加えて回答しました。

千葉隆一教授（外国语学部・短期大学英語キャリア）が、日本の大学のトップクラスをいく本学の海外の教育を解説。その具体例として、「東京国際アニメ地区大学セミ对抗プレゼン大会」に、ゼミ生が3グループ参加した例に触れました。経営学・経済学を学ぶ学生たちが運営する同大会で、外国语学部学生の活躍は稀有なことです。当日は、実際に行つた「排出権取引」をテーマに、学生がプレゼンを実施しました。

齐藤慶一郎准教授（作業療法学）が作業療法の4領域「身体障害・精神障害・発達障害・老年期障害」を紹介しました。その中の身体障害領域で、齐藤慶一郎准教授の研究分野である「ハンド・リハビリテーション」について詳細を説明。手に怪我を負った後に必要なハンド・リハビリテーションの具体例として、専門的な知識と技術に基づいた治療装具作成技術を実演しました。