

A会場(T-601) 平成28年1月23日(土)

研究室	発表題目	座長
野口	野球初心者に対するベースラン指導法の検証	吉村
	柔道のルール改正に伴う技の変化に関する研究	
	視覚・聴覚に対する外在的フィードバック情報がバランス感覚に及ぼす影響	
	フットサル選手と初心者のパスの正確性	
	柔道選手の減量をもたらす身体的・精神的影響について	
	カヌースプリント競技200m種目におけるレース分析	
	傾斜台を用いた短期間トレーニングが投球速度へもたらす影響	
休憩(5分)		
吉村	女子サッカー選手の性格特徴について	野口
	ドローインによる痩身法	
	走力向上トレーニングのトレーニングとトレーニング効果	
	コーヒーがアスリートに与えるメリットとデメリット	
	日本におけるドイツ人俘虜の扱いについて	
	セイバーメトリクスを用いた野球チームの個人分析	
昼休み		
千葉	スポーツ用品小売業界の主要企業分析 ～経済的付加価値分析を通じて～	野際
	北陸大学野球春季1部リーグ戦のチーム分析 ～昨年度データとの比較を通じて～	
	セイバーメトリクスを用いた北陸大学野球春季1部リーグ戦 出場選手の貢献度分析	
休憩(5分)		
加藤	GISを用いたコンビニエンスストアの分析	千葉
	HTMLによる憲法に関するホームページ制作	
	衛星リモートセンシングとGISによる2014年8月広島豪雨と 2015年9月関東・東北豪雨の災害解析	
	HTMLを用いたノベルゲーム制作	
	衛星リモートセンシングによる中国から日本までの黄砂と PM2.5の検出と健康	
休憩(5分)		
野際	コンビニの最適発注量	加藤
	共同配送を用いた物流の改善点	
	数理科学アプローチによる野球の分析	
	少子化に関する社会問題	

B会場(T-701) 平成28年1月23日(土)

研究室	発表題目	座長
段野	福井県のNPOの現状と課題	横谷
	福井県における障害者雇用の推進に向けての提唱	
	文化的資産の考察 ～旧料亭花月楼の事例をもとにして～	
	坂井市のU・Iターン促進に向けての提案	
	弓道がオリンピック種目に採用されるためには ～アーチェリーとの比較～	
	セイバーメトリクスを用いたプロ野球選手分析・評価	
	西山公園と道の駅による地域活性化	
	休憩(5分)	
横谷	ふるさと福井県を地域活性化させるには －北陸新幹線の沿路拡大に着目して－	段野
	初心者(成人)を対象とした25mを泳ぐための指導法の提案 －これまでの水泳経験に基づいて－	
	ふるさと福井県の地域活性化について －フットボール競技に着目して－	
	野球における精神的ストレスがパフォーマンスに及ぼす影響について －硬式野球に着目して－	
	野球におけるスポーツ外傷、障害とその予防について －大学野球に着目して－	
	時代の違いによる体格と体力の推移 －現代と30年前の幼児の比較から－	
昼休み		
澤崎	自動車安全運転促進保険等に関する考察 －特にテレマティクスを事例として－	杉浦
	ゴルフスイングに関する考察	
	農業ビジネスについて －特に植物工場を対象として－	
	野球場の維持・管理に関する考察	
休憩(5分)		
野尻	地方の川に外国人を呼び込むための必要な条件に関する研究	澤崎
	高校生におけるライフスタイルの調査研究 ～睡眠、食事、ゲームに着目して～	
休憩(5分)		
杉浦	女子サッカー選手における動的バランスの特性	野尻
	高齢者における選択歩行テストと転倒の関係	
	聴取音の違いがバッティングパフォーマンスに及ぼす影響	
	野球人口を増加させるための取り組みに関する一考察	