

平成27年度 仙台大学大学院 授業概要

授業科目名	トップスポーツマネジメント特講		担当教員	浅川 伸／井上 規之			
領域水準コード	D3	単位数	2	履修方法	選択必修	授業の方法	講義
授業の概要							
トップスポーツに求められる価値・意義について様々な国際情報や研究地検に手掛かりについて解説をする。 トップスポーツの公益性や社会性を考える視点として、アンチドーピングの立場および地域における政策とトップスポーツとの関連性の視点から解説を行い、その内容についてそれぞれディスカッションの機会を設定する。							
授業の一般目標							
トップスポーツ(競技力向上を含む)の価値やあり方について、公益性や社会性の視点から深く理解することができ、合わせて国際社会におけるスポーツの位置づけについて考える力をつける。これらの視点を通じてトップスポーツのマネジメントについて理解する。							
授業の到達目標							
■ 認知的領域	トップスポーツ(競技力向上を含む)の価値やあり方について公益性、社会性の観点から理解することができる。						
■ 情意的領域	「スポーツ」の未来について、多面的な視点から意欲的に探究することができる。						
■ 技能表現的領域	国際大会等における競技力向上に資するトップマネジメント能力を培う。						
授業計画(全体)							
大きく2つのパートから成立しており、その一つはアンチドーピングをキーワードにスポーツの公平性について学ぶ部分であり、もう一つは地域をキーワードとしてスポーツと地域行政について学ぶ部分である。それぞれ、のパートのまとめの部分では「マネジメント」をキーワードとしてディスカッションやレポートを行う。							
授業計画(詳細)							
回	授業テーマとその内容						
1	オリエンテーション 授業の進め方や目的、概要について説明する。	9	スポーツと地域① 地域におけるスポーツ行政に関して事例に基づき多様な視点から解説を行う				
2	スポーツの公平性① スポーツの価値に深く関連するその公平性についてアンチドーピング機構のアウトリーチ事業の事例から解説する	10	スポーツと地域② 地域スポーツのマネジメントについて解説するとともに、現代社会の問題点や解決すべき課題について論じる				
3	スポーツの公平性② スポーツの価値と公平性の関連性について多様な事例を参考に解説する	11	スポーツと学校現場① 学校教育におけるスポーツ行政について解説を行う				
4	スポーツ医科学サポート① 国際競技力向上のための医科学サポートの事例に関する解説を行い、トップスポーツのマネジメントについて論じる	12	スポーツと学校現場② 学校教育におけるスポーツのマネジメントとについて論じるとともに、現代の教育およびスポーツの重なる部分の問題点や課題について論じる				
5	スポーツ医科学サポート② 国際競技力向上のための医科学サポートの在り方や今後の方向性について論じる	13	地域スポーツとトップスポーツ① 地域スポーツの視点からトップスポーツについて論じる				
6	スポーツの公益性と高潔性① スポーツの価値という側面から国際社会の中でスポーツの果たす役割を論じるとともにアンチドーピングの意義について解説する	14	地域スポーツとトップスポーツ② トップスポーツと地域のスポーツとの関連性について具体的な事例を通じて解説を行い、今後の課題や方向性について論じる				
7	スポーツの公益性と高潔性② スポーツの価値という側面からアンチドーピング機構の取り組みについて事例を基に解説を行う	15	ディスカッション② スポーツの視点から地域行政と国際社会との関連性を学習者自ら論点を構築し、ディスカッションを行う				
8	ディスカッション① スポーツの公平性、社会性、公益性、高潔性の視点から学習者自ら論点を構築し、ディスカッションを行う	16	まとめ これまでの授業を振り返りレポートを作成する				
授業外学習の指示等							
学習に当たり、担当講師の活動等に関する情報収集を十分にを行い、受講のポイントを明確にしておくことを推奨する。また、質の高いディスカッションが行えるように、スポーツの情報について日常から収集を怠らないように努力する。							
成績評価方法(方針)							
ディスカッションおよびレポートに関して総合的に成績を評価する。							
成績評価方法(詳細)						履修上の注意(受講に当たって学生に望むこと)	
到達目標	認知的領域	情意的領域	技能表現的領域	評価割合 (%)			
成績評価方法							
定期試験(期末試験)							
小テスト・授業内レポート	○	○	○	40			
授業外のレポート	○	○	○	40			
ポートフォリオ	○	○	○	20			
出席							
その他							
関連科目							
教科書				参考書			
連絡先							
粟木研究室:E棟2階							