都城工業高等専門学校		開講年度	平成30年度 (2	2018年度)	授業科目	保健体育	
科目基礎情報							
科目番号	0048			科目区分	一般 / 必	一般 / 必修	
授業形態	実技			単位の種別と単位数	数 履修単位	履修単位: 2	
開設学科	物質工学科			対象学年	3		
開設期	通年			週時間数	2		
教科書/教材	アクティブス	ポーツ【総合版	】(大修館書店)				
担当教員	永松 幸一,松	元 博子					
1							

#### 到達目標

- 1)多くの運動やスポーツを楽しめる技能を身に付ける。2)運動やスポーツの楽しさを実感しつつ、自己の健康や他者への安全などに対して関心を持てるようにする。3)自己の能力に応じた運動を行い、生涯にわたって運動やスポーツに親しめる能力と態度を身に付ける。

### ルーブリック

	理想的な到達レベルの目安	標準的な到達レベルの目安	未到達レベルの目安
評価項目1	複数の運動やスポーツに参加し、 積極的に技能を高めるための活動 を実践できる。	複数の運動やスポーツに参加する ことができる。	運動やスポーツに参加することは できる。
評価項目2	自己の健康や他者への安全などを 理解して、運動やスポーツの特性 に触れながら、積極的に楽しむこ とができる。	自己の健康や他者への安全などを 理解しながら、運動やスポーツに 取り組むことができる。	自己の健康や他者への安全などを 知識として理解している。
評価項目3	自己の能力などに応じて種目を選択し、その運動やスポーツの特性 を理解しながら、生涯にわたって 継続できる能力や態度を高めよう としている。	自己の能力などに応じて種目を選択し、その運動やスポーツを継続的に実践できる。	決められた運動やスポーツに参加 することはできる。

## 学科の到達目標項目との関係

#### 教育方法等

概要	運動の欲求を十分に充たしながら、多くのスポーツを楽しめる技能を身に付ける。運動やスポーツの楽しさを実感しつつ、自己の健康や他者への安全などに対して関心を持てるようにする。自己の能力に応じた運動を行い、生涯にわたって運動やスポーツに親しめる能力と態度を身に付ける。
授業の進め方・方法	体育実技では指示された服装や用具(体操服・体育館シューズなど)を準備して授業に臨むこと。 日常的に自己の健康および安全に留意しておくこと。今までの運動やスポーツ経験をもとにして、授業で取り組む種目などを選択できるようにしておくこと。 物質工学科および建築学科の女子学生は、ダンスも履修する。
注意点	

# ポートフォリオ

#### 授業計画

技耒訂世	<u> </u>			
		週	授業内容	週ごとの到達目標
		1週	オリエンテーション	授業の進め方や内容・方法などを理解する。
		2週	スポーツテスト	各種スポーツテストを行い、自己の体力を把握する。
		3週	スポーツテスト	各種スポーツテストを行い、自己の体力を把握する。
		4週	球技(選択種目制)	基礎的技術や技能を習得し、ゲームができるようにす る。
	1stQ	5週	球技(選択種目制)	基礎的技術や技能を習得し、ゲームができるようにす る。
		6週	球技(選択種目制)	基礎的技術や技能を習得し、ゲームができるようにす る。
		7週	球技(選択種目制)	基礎的技術や技能を習得し、ゲームができるようにす る。
		8週	球技(選択種目制)	基礎的技術や技能を習得し、ゲームができるようにす る。
		9週	球技(選択種目制)	基礎的技術や技能を習得し、ゲームができるようにす る。
前期		10週	球技(選択種目制) 水泳(クロール・背泳ぎ・平泳ぎ)	基礎的技術や技能を習得し、ゲームができるようにする。 2種類の泳法で50m泳げるようにする。
		11週	球技(選択種目制) 水泳(クロール・背泳ぎ・平泳ぎ)	基礎的技術や技能を習得し、ゲームができるようにする。 2種類の泳法で50m泳げるようにする。
	2 40	12週	球技(選択種目制) 水泳(クロール・背泳ぎ・平泳ぎ)	基礎的技術や技能を習得し、ゲームができるようにする。 2種類の泳法で50m泳げるようにする。
	2ndQ	13週	球技(選択種目制) 水泳(クロール・背泳ぎ・平泳ぎ)	基礎的技術や技能を習得し、ゲームができるようにする。 2種類の泳法で50m泳げるようにする。
		14週	球技(選択種目制) 水泳(クロール・背泳ぎ・平泳ぎ)	基礎的技術や技能を習得し、ゲームができるようにする。 2種類の泳法で50m泳げるようにする。
		15週	球技(選択種目制) 水泳(クロール・背泳ぎ・平泳ぎ)	基礎的技術や技能を習得し、ゲームができるようにする。 2種類の泳法で50m泳げるようにする。
		16週	球技(選択種目制)	基礎的技術や技能を習得し、ゲームができるようにす る。

		1週	球技	(選択種目制)	基礎的技術や技能を習得し、	ゲームができ	きるようにす	
		2週	球技	(選択種目制)	甘磁的は紙やは能を羽伊」	ゲームができ	るようにす	
		3週	球技	(選択種目制)	基礎的技術や技能を習得し、	ゲームができ		
		4週	球技	(選択種目制)	甘醂的は採わせ能を羽伊」	ゲームができ		
		5週		競技(持久走) (選択種目制)	安全に配慮しながら、持久だる。 基礎的技術や技能を習得し、			
	3rdQ	6週		競技(持久走) (選択種目制)				
				(区)(住口市)	る。 安全に配慮しながら、持久			
		7週		競技(持久走) (選択種目制)	<u> వె.</u>			
後期		8週		競技(持久走) (選択種目制)	安全に配慮しながら、持久える。 基礎的技術や技能を習得し、			
						 力向上を目指す	ことができ	
		9週		競技(持久走) (選択種目制)		ゲームができ	きるようにす	
		10週	球技	(選択種目制)	基礎的技術や技能を習得し、る。	ゲームができ	きるようにす	
		11週	球技	(選択種目制)	基礎的技術や技能を習得し、 る。	ゲームができ	きるようにす	
	4thQ	12週	球技	(選択種目制)	基礎的技術や技能を習得し、 る。	ゲームができ 	きるようにす	
		13週	13週 球技(選択種		基礎的技術や技能を習得し、 る。	、ゲームができるようにす		
		14週	球技	(選択種目制)	基礎的技術や技能を習得し、 る。	基礎的技術や技能を習得し、ゲームができるようにす る。		
		15週	球技	(選択種目制)	基礎的技術や技能を習得し、 る。	ゲームができ	きるようにす	
		16週	球技	(選択種目制)	基礎的技術や技能を習得し、   る。	ゲームができ	きるようにす	
モデルニ	]アカリキ	ニュラムの	の学習	内容と到達	目標			
分類		分野		学習内容	学習内容の到達目標	到達レベル	授業週	
					周囲の状況と自身の立場に照らし、必要な行動をとることができる。	2		
					自らの考えで責任を持ってものごとに取り組むことができる。	2		
					目標の実現に向けて計画ができる。	2		
					目標の実現に向けて自らを律して行動できる。	2		
					日常の生活における時間管理、健康管理、金銭管理などができる。	2		
					社会の一員として、自らの行動、発言、役割を認識して行動できる。	2		
					チームで協調・共同することの意義・効果を認識している。	2		
					チームで協調・共同するために自身の感情をコントロールし、他者の意見を尊重するためのコミュニケーションをとることができる。	2		
					当事者意識をもってチームでの作業・研究を進めることができる。	2		
分野横断的	態度・は	。 前 態度	・志向	態度・志向	チームのメンバーとしての役割を把握した行動ができる。	2		
能力	性(人間	カ)  性	-	性	リーダーがとるべき行動や役割をあげることができる。	2		
					適切な方向性に沿った協調行動を促すことができる。	2		
					リーダーシップを発揮する(させる)ためには情報収集やチーム内 での相談が必要であることを知っている	2		
					法令やルールを遵守した行動をとれる。	2		
					他者のおかれている状況に配慮した行動がとれる。	2		
					技術が社会や自然に及ぼす影響や効果を認識し、技術者が社会に負っている責任を挙げることができる。	2		
					自身の将来のありたい姿(キャリアデザイン)を明確化できる。	2		
					その時々で自らの現状を認識し、将来のありたい姿に向かってい	-		

その時々で自らの現状を認識し、将来のありたい姿に向かっていくために現状で必要な学習や活動を考えることができる。 キャリアの実現に向かって卒業後も継続的に学習する必要性を認識している。

これからのキャリアの中で、様々な困難があることを認識し、困 難に直面したときの対処のありかた(一人で悩まない、優先すべ 2 きことを多面的に判断できるなど)を認識している。

高専で学んだ専門分野・一般科目の知識が、企業や大学等でどのように活用・応用されるかを説明できる。  企業等における技術者・研究者等の実務を認識している。  企業人としての責任ある仕事を進めるための基本的な行動を上げることができる。  企業における福利厚生面や社員の価値観など多様な要素から自己の進路としての企業を判断することの重要性を認識している。  企業には社会的責任があることを認識している。  企業には社会的責任があることを認識している。  1 2 2 3 2 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 4 3 4 3	
コート	
の進路としての企業を判断することの重要性を認識している。       1         企業には社会的責任があることを認識している。       1         企業が国内外で他社(他者)とどのような関係性の中で活動しているが説明できる。       1         調査、インターンシップ、共同教育等を通して地域社会・産業界の抱える課題を説明できる。       1         企業活動には品質、コスト、効率、納期などの視点が重要であることを認識している。       1         社会人も継続的に成長していくことが求められていることを認識している。       1	
企業が国内外で他社(他者)とどのような関係性の中で活動しているか説明できる。 調査、インターンシップ、共同教育等を通して地域社会・産業界の抱える課題を説明できる。 企業活動には品質、コスト、効率、納期などの視点が重要であることを認識している。 社会人も継続的に成長していくことが求められていることを認識している。	
るか説明できる。 1	
の抱える課題を説明できる。  企業活動には品質、コスト、効率、納期などの視点が重要である 1 ことを認識している。  社会人も継続的に成長していくことが求められていることを認識 1	
ことを認識している。	
している。	
技術者として、幅広い人間性と問題解決力、社会貢献などが必要し	
Loans   Lo	
技術者が知恵や感性、チャレンジ精神などを駆使して実践な活動 を行った事例を挙げることができる。	
高専で学んだ専門分野・一般科目の知識が、企業等でどのように 活用・応用されているかを認識できる。	
企業人として活躍するために自身に必要な能力を考えることができる。	
コミュニケーション能力や主体性等の「社会人として備えるべき 能力」の必要性を認識している。	
評価割合	
試験   発表   相互評価   態度   ポートフォリオ   その他   合計	†
総合評価割合 70 0 0 30 0 0 100	)
基礎的能力     30     0     0     10     0     40	
専門的能力     40     0     0     0     0     40	· · ·
分野横断的能力         0         0         20         0         20         20	