

年間計画及び進行表[平成29年度・後期]

第3学年 区分: 学科 科目: 環境保全 予定時間: 17.0H 担当: 合田 健吾

項目	内容	計画日	予定時間	実施日	実施時間	
第1章 地球規模の環境保全とその必要性	1.環境保全の現況 1) 環境問題とは	10月16日	2.0	10月16日	2.0	
	2.環境保全の必要性 1) 地球環境の全体像 2) 自動車に関わる環境問題	10月23日	2.0	10月23日	2.0	
	3.環境保全への取り組み					
第2章 資源の有効利用	1.資源の有効利用による社会的貢献 2.資源有効利用の要件 3.再利用部品の活用 1) リビルト部品と中古部品の活用	10月30日	2.0	10月30日	2.0	
第3章 産業廃棄物処理の影響と対応	1.概要 2.産業廃棄物 1) 産業廃棄物とマニフェスト制度 3.使用済自動車の問題 1) 自動車リサイクル法の仕組み	11月6日	2.0	11月6日	2.0	
	4.エアバック 1) 環境への影響と適正処理方法	11月13日	2.0	11月13日	2.0	
	5.カー・エアコン用特定フロン(CFC12) 1) 環境への影響と適正処理方法					
	6.カー・エアコン用代替フロン(HFC134a) 1) 環境への影響と適正処理方法					
	7.バッテリー 1) 環境への影響と適正処理方法 2) 規制内容	11月20日	2.0	11月20日	2.0	
	8.タイヤ 1) 環境への影響と適正処理方法 2) 廃タイヤ区分					
	9.冷却水(LLC) 1) 環境への影響と適正処理方法 2) 規制内容					
	第4章 PRTR法	1.概要 1) PRTR制度の仕組み	11月27日	2.0	11月27日	2.0
	第5章 整備事業場等の固定施設における環境保全	1.概要 2.整備工場の環境対応 3.整備事業場に関連する廃棄物の処理対応 4.整備工場の環境への取り組み事例	12月4日	2.0	12月4日	2.0
	※確認試験	12月18日	1.0	12月18日	1.0	
		計)	17.0	計)	17.0	