NO.			107			講座形式	講座形式		講義型・体験型	
講	座	名	家庭でできる温暖化防止							
Δ		野	メインの分野	地球温暖化防止	リサイクル・廃棄物	生物多様性·自然保護	森林保証	全•緑化	大気環境保全	
			地球温暖化防止	0	0					
分			水環境保全	化学物質対策	環境全般	地域環境管理	消費・生活		その他	
							0			
5.1	象	者	幼稚園・保育園	小学校(低学年)	小学校(高学年)	中学生	高校生 大学:		大学生	
					0	0	0 0		0	
対			一般	企業・事業所		対象	その他	その他		
			0							
参加可能人数		人数	10名~50名		実 施 時 間 60分~90分※要求に応じ対応する					
目 的 家庭での温暖化防止の方法を楽しく進めること										
プロ内	コグラ	⁵ ム 容	講義と体験型学習を交えての内容 ・温暖化により地球環境の変化が起こっていること ・国際条約、国内法と我が国の対応状況がどうなっているか ・家庭でできる温暖化防止の色々な方法と目で見てわかるチェック方法 ・電気、ガス、水道の使用量から二酸化炭素排出量の算出方法 ・まとめ							
用意	L 者 側 ほ し て ご く も	こい	プロジェクター、	マイク、筆記具、	電気・ガス・水道の	の使用量がわかるも		込 者 <i>0</i> 料費等負担		
条件	• 注:	意点					·			
代表講師氏名		氏名	佐々木 恒夫							
代経	表講	師歴	■由明公W・ダーフ ル高牌座 井ノク							
そス・	の タ ッ	他 フ								
<u>ب</u> ×	, セ <i>ー</i>	- ジ	環境に関して問題意識を持つことからはじめて、問題だと思ったらすぐに行動に移すこと。思っていても行動しないことは思っていないことと同じ、堅苦しく考えないで気楽に進めよう。							