

平成26年度出前授業について

木更津高専では、市内の小中学校や公民館等の依頼により、教職員が各施設を訪問し、「陸上競技教室」や「万華鏡の製作」等の授業を行う『出前授業』を実施しています。

以下の一覧から希望する授業をお選びいただき、総務課研究協力・地域連携係までご連絡ください。

平成26年度実施可能出前授業一覧(H26. 3. 31現在)

No.	学系・学科名	担当者	講座名	受講対象	受講定員	備考
1	人文学系	坂田洋満	陸上競技教室～速く走るコツ～	小中学生	70名程度	
2	人文学系	坂田洋満	陸上競技教室 ～種目別指導（走種目、リレー、ハードル、走幅跳など）～	小4～小6	30名程度	
3	基礎学系	嘉数祐子	おもしろ万華鏡を作ろう	小中学生	応相談	
4	基礎学系	嘉数祐子	光の不思議を見てみよう	小中学生	応相談	
5	機械工学科	丸岡邦明	三びきの子豚と材料力学	中学生	40名	
6	機械工学科	丸岡邦明	こんな多い人間軽視デザイン～ ここが変だよヒューマンインターフェース	中学生	200名	A V 設 備要
7	機械工学科	丸岡邦明	アルミ缶に秘められた材料開発のドラマ PETボトルの驚愕マジックもおまけ	中学生	200名	A V 設 備要
8	機械工学科	石出忠輝	ペットボトルロケットを打ち上げてみよう!!	小学生	30名程度	
9	機械工学科	板垣貴喜	ウィンドカーの製作	小中学生	40名程度	
10	機械工学科	小田功	不思議な模様が現れるモアレディスクを作ろう (材料費500円/人程度)	小学生	20名程度	工作
11	機械工学科	歸山智治	～ 炎と水で動く～ ポンポン船 を作ろう!	小学生	応相談	
12	電気電子工学科	上原正啓	金属探知機を作って宝探し!! (材料費1200円程度)	小3～中3	2クラス	
13	電気電子工学科	大澤寛	電池のいらない不思議なラジオ（ゲルマラジオの製作）（材料費1500円程度）	小5～中3	2クラス	
14	電気電子工学科	飯田聡子	光る!!3分タイマー (材料費1000円程度)	小5～中3	応相談	
15	電子制御工学科	沢口義人	電子オルゴール を作ろう! (材料費500円程度)	小4～中3	20名まで	
16	電子制御工学科	沢口義人	ふるえて進むおもちゃで遊ぼう (材料費1000円程度)	小中学生	20名まで	
17	情報工学科	白木厚司	君にも作れる防犯センサー (材料費500円程度)	小4～中3	応相談	
18	情報工学科	大枝真一	君にも作れる光通信 (材料費1200円程度)	小4～中3	応相談	JST S P P
19	情報工学科	米村恵一	君にも作れるドキドキハートメーター (材料費1800円程度)	中学生	応相談	JST S P P
20	情報工学科	米村恵一	君にも作れる紙コップ光通信	小中学生	応相談	

【申込方法】

- ① ご希望の授業及び日程を総務課研究協力・地域連携係までご連絡ください。
※担当者の都合により、ご希望に添えないことがございます。
- ② 担当者と調整後、総務課研究協力・地域連携係からご連絡いたします。

【お問合せ】

木更津工業高等専門学校 総務課研究協力・地域連携係
〒292-0041 千葉県木更津市清見台東2-11-1
TEL : 0438-30-4006, 4032 FAX : 0438-98-5717
Email : arenkei@a.kisarazu.ac.jp