

” 自分×工業高校 = ∞ (無限大) ”



八工（ハチコウ）ハッチ・チャレンジプロジェクト

【一般講座】

No.	月	日	曜	講座名	内容	備考
1	7	9	土	木材加工講座Ⅰ（基礎編）	のこぎり、ノミ、カンナ等の道具使い	要、作業着等
2	7	16	土	木材加工講座Ⅱ（応用編）	木材工作（加工、仕上げ等）	要、作業着等
3	8	6	土	情報講座Ⅰ（画像加工編）	画像処理ソフトを用いて画像加工法実習	写真等素材持込可：USB
4	9	17	土	自転車講座Ⅰ（整備編）	パンク修理、ブレーキ調整、タイヤ交換等実演	要、作業着等
5	10	未	土	情報講座Ⅱ（3Dプリンタ）	3Dプリンタを使ったモデリング実習	作品は後日郵送予定
6	10	未	土	竹細工（竹灯籠）制作	竹を使って灯籠づくり	小学生以下の場合、保護者要
7	10	8	土	情報講座（エクセル編）	表計算ソフトを用いた作図応用講座	作品等持ち帰り不可
8	11	12	土	レザークラフト入門	レザー（皮）加工の入門講座	未完成の場合は自宅持ち帰り
9	12	9	土	ステンシル講座	ステンシル実演及び体験	デザインしたい小物等持込可
10	1	未	土	アウトドア入門	焚き火を囲んでピザパーティ	要、作業着等
11	3	未	土	スポーツ体験講座	体育系・文化系、部活動生徒による体験講座	要、体操服・シューズ
予備				ストレッチ体操講座	筋膜リリースや体幹トレーニング法体験	要望多数の場合、追加開講
予備				おもしろ実験体験	理科部生徒による物理・化学実験	
予備				デジタルカメラ撮影講座	写真部によるデジタルカメラ撮影講座	

【小学生向け講座】（小学生以外の方もお申し込みいただけます）

No.	月	日	曜	講座名	内容	備考
12	7	23	土	ものづくり教室1（工作）	七宝焼きによるキーホルダー制作	材料技術科担当
13	7	26	火	ものづくり教室2（工作）	電子工作（電子ゴマ制作）	電気科担当
14	7	28	木	ものづくり教室3（工作）	電機工作（電子おもちゃ制作等）	電子機械科担当
15	8	1	月	ものづくり教室4（工作）	鋳造体験（ネームプレート等制作）	機械科担当
16	8	4	木	ものづくり教室5（工作）	3Dプリンタを使ったモデリング実習	電子機械科担当
17	8	5	金	ものづくり教室6（体験）	重機（ブルドーザー等）試乗体験及び紙工作	土木科担当

* 上記No.1～16の講座から、希望順に7つ（うち5講座受講可）を選択して下さい。
こちらで調整し、後日受講講座をお知らせします。ご希望に添えない場合もございますが、ご了承下さい。

ご質問、ご相談は……

福岡県立八幡工業高等学校 広報課

北九州市八幡西区別所町1-1

TEL 093-641-6611（担当：高尾・山田まで）

FAX 093-645-0863

本校ホームページにも掲載 <http://yahata-tech.fku.ed.jp/>



八幡工業高校
公認キャラクター
八工（ハチコウ）ハッチ

【希望調査票】

希望順	No.	講座名
1		
2		
3		
4		
5		
6		
7		

○氏名：
（保護者）

○電話：

○ご住所：〒 —

○生年月日： 年 月 日