

第5回安全マインドアワード・表彰式

安全意識の向上と、ヒヤリハット報告書の活用による作業環境向上を目的として、安全活動に貢献した学生を表彰します。今回は、35件の応募があり、全員を表彰いたします。ぜひ、表彰式にご出席ください。

多数のご応募をいただき、誠にありがとうございました。今後の安全活動に活用させていただきます。

【表彰式】

日時 : 2013年2月8日(金) 17:00~

場所 : 24号館301室

【安全マインドアワードの特典】

- 夢考房所長より表彰を受けることができます。
- 履歴書などに記入し、特徴ある活動としてアピールできます。

ライセンス講習・全項目受講者を表彰します

夢考房ライセンス講習会の Step1 と Step2 を合わせた 8 コースの全項目受講者は表彰の対象となります。2月10日までに全項目を受講された方には「ゴールドカード」が授与され、学長褒賞の対象となります。まだまだ間に合いますので、残りの日程で頑張ってお受講してください。

表彰式は、下記の日程で執り行いますので、対象となる方はぜひご出席ください。

【表彰式】

日時 : 2013年2月15日(金) 17:00~

場所 : 24号館408室

ライセンス講習会・受講のおすすめ

授業が無い2月18日(月)からのライセンス講習会は、午後13時からの開講となりますので、注意してください。例年4月、5月は大変込み合いますので、空きの多いこの時期に受講しておくことをおすすめします。申込みは Web から。

<http://www.kanazawa-it.ac.jp/yumekobo/support/license.html>

年末年始に門松を飾りました

年末年始、夢考房の入り口に門松を飾り、年神様を迎え入れました。この門松は、ものづくり相談やライセンス講習会でお世話になっている、社会人スタッフの尾角勝さんの手作りです。



夢考房 26



夢考房 41

スキー・スノーボードのチューンナップができます

夢考房 41 で、スキー・スノーボードのチューンナップができます。ワックスアイロン、ワックス、ワックスリムーバ、リペアストリップスやスクレーパーなど本格的な道具を使って、上質な滑りを体験してみてください。

【利用料金】

用具のみ(ワックス持ち込み) 100円

用具+ワックス利用 200円



Project's Topics

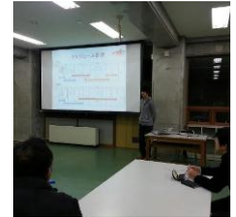
夢考房プロジェクト発表会に向けて

夢考房プロジェクト発表会に向けて、プロジェクトを横断した組織である、運営委員会を中心に準備を進めています。35名の委員が連携し、当日スケジュールの調整、展示レイアウトの作成や案内ポスター作成などに取り組んでいます。

全15プロジェクトの発表練習も進めており、1年間の活動から、どのような成果を得られたか、自分たちがどのように成長したかを効果的に発表できるよう内容を練っています。



運営委員会



発表練習

第18回夢考房プロジェクト発表会

日程 2013年3月2日(土)9:30~

場所 23号館

オフシーズン、仕込み期間!

夢考房プロジェクトの多くは、春の5月から秋の10月にかけて大会やコンテストがあります。今はオフシーズン。来シーズンに向けた準備を進めています。勉強会、先輩から後輩への技術伝承、試作や実験、新しい製作物の設計・製作など、やらなければならないことが盛りだくさん。この時期にうまくスケジュールをこなし、ベストコンディションで大会に臨めるか、プロジェクトマネジメントの腕の見せ所です!



後輩への指導
(ソーラーカー)



電子回路の組立て
(メカニカルサポート)



カーボンパイプ製作
(人力飛行機)



カーボンホイール製作
(エコラン)

2月							25日開館
日	月	火	水	木	金	土	
日付					1 金15	2 土16	
大学予定							
高専予定					金28	(入学手續締切)	
夢考房						13時閉館	
7号館							
					プリント基板・旋盤		
3	4 月16	5 火16	6 水16	7 木16	8 金16	9	
	月28	火28	水29	木29	金29	13時閉館	
	安全講習・板金	溶接・フライス盤	電気電子・NCフライス	回路設計・旋盤	木材加工・ボール盤		
10	11 建国記念の日	12	13	14	15	16	
		修士公聴会	修士公聴会	PDⅢ 公開発表審査会	PDⅢ 公開発表審査会		
		火29	月曜日の授業 月29	木30	金30	(授業予備日)	
						13時閉館	
		フライス盤	ボール盤	旋盤			
17	18	19	20	21	22	23	
	月30	火30	水30	学年末定期試験(～2/26)			
						13時閉館	
			①NC旋盤#1	①NC旋盤#2	①NC旋盤#3		
			[9:00～17:00]	[9:00～17:00]	[9:00～17:00]		
	13:00～プリント基板・NCフライス	13:00～安全講習・板金	13:00～溶接・フライス盤	13:00～木材加工・ボール盤	13:00～旋盤		
24	25	26	27	28			
			特別時間割(～3/2)				
	13:00～電気電子・ボール盤	13:00～回路設計・旋盤	13:00～安全講習・板金	13:00～溶接・NCフライス			

3月							25日開館
日	月	火	水	木	金	土	
日付					1	2	
大学予定						PJ発表会(案)	
高専予定							
夢考房							
7号館							
					13:00～木材加工・フライス盤		
3	4	5	6	7	8	9	
		スタッフ研修	キャリアデザイン(～3/8)				
		(卒業判定)				13時閉館	
						13時閉館	
		①実務設計製図講習会#1	①実務設計製図講習会#2	①実務設計製図講習会#3			
		[9:00～16:00]	[9:00～16:00]	[9:00～16:00]			
	13:00～溶接・NCフライス	13:00～プリント基板・ボール盤	13:00～木材加工・旋盤	13:00～電気電子・フライス盤	13:00～安全講習・板金		
10	11	12	13	14	15	16	
		(進級判定)	終業式	卒業式	大学院学位授与式	学部卒業式	
					学年末休業(～3/31)		
						13時閉館	
	①マシニングセンタ#1	①マシニングセンタ#2	①マシニングセンタ#3				
	[9:00～17:00]	[9:00～17:00]	[9:00～17:00]				
17	18	19	20 春分の日	21	22	23	
	東京学位授与式					仮入学	
						13時閉館	
						13時閉館	
24	25	26	27	28	29	30	
			スタッフトレーニング				
						13時閉館	
						13時閉館	
31			①NC旋盤#1	①NC旋盤#2	①NC旋盤#3		
			[9:00～17:00]	[9:00～17:00]	[9:00～17:00]		

 : 21時閉館
  : 17時閉館
  : 19時閉館
  : 休日開館(26号館)
  : 閉館