

松江工業高等専門学校長 殿

下記のとおり課外活動を実施しましたので、報告します。

R3年 5月10日

陸上競技部 団 体 名 :

区分	活動計画	活動	動時	買	活動場所	備 考 (大会結果等)
1木	休み		~			
2 金	練習	16:30	$\sim$	18:00	第一グラウンド	
3 土	練習	9:00	~	11:00	第一グラウンド	
4 日	休み		$\sim$			
5月	練習	16:30	~	18:00	第一グラウンド	
6火	練習	16:30	~	18:00	第一グラウンド	
7水	練習	16:30	~	18:00	第一グラウンド	
8木	休み		~			
9 金	練習	16:30	~	18:00	第一グラウンド	
10 土	出雲陸上	8:30	~	17:00	浜山陸上競技場	
11 日	出雲陸上	8:30	$\sim$	17:00	浜山陸上競技場	
12月	練習	16:30	$\sim$	18:00	第一グラウンド	
13 火	練習	16:30	$\sim$	18:00	第一グラウンド	
14 水	練習	16:30	$\sim$	18:00	第一グラウンド	
15 木	休み		~			
16 金	練習	16:30	$\sim$	18:00	第一グラウンド	
17 土	県陸協記録会	8:30	$\sim$	17:00	松江陸上競技場	
18 日	県陸協記録会	8:30	~	17:00	松江陸上競技場	
19月	練習	16:30	$\sim$	18:00	第一グラウンド	
20 火	練習	16:30	~	18:00	第一グラウンド	
21 水	練習	16:30	~	18:00	第一グラウンド	
22 木	休み、		~			
23 金	· 練習	16:30	$\sim$	18:00	第一グラウンド	
24 土	全山陰陸上	8:30	~	17:00	松江陸上競技場	
25 目	全山陰陸上	8:30	~	17:00	松江陸上競技場	
26 月	練習	16:30	~	18:00	第一グラウンド	
27 火	練習	16:30	~	18:00	第一グラウンド	
28 水	練習	16:30	$\sim$	18:00	第一グラウンド	
29 木	休み		$\sim$			
30 金	練習	16:30	~	18:00	第一グラウンド	
31 土	休み		$\sim$			

- 注)1. この報告書は、各団体の代表者が作成し、翌月10日迄に学生支援係に提出すること。 2. 活動内容欄は、練習・対外試合(競技名)・合宿計画等なるべく詳しく記入のこと。

  - 3. 備考欄 (大会結果) が不足する場合は、別紙を作成し添付すること。



松江工業高等専門学校長 殿

下記のとおり課外活動を実施しましたので、報告します。

令和3 年 5 月 7 日

団	体	名	:	柔道部

(_		4 月分)					
日・日	区分	活動計画	活	動時	間	活動場所	備 考 (大会結果等)
	木			~			
	金	練習	9:30	~	11:30	武道場	
3	土			~			
4	日			$\sim$			
5	月			~			
6	火			~			
7	水			~			
8	木	練習	16:30	~	18:00	武道場	
9	金			~			
10	土	練習		~		武道場	
11	Ħ			~			
12	月	練習	16:30	~	18:00	武道場	
13	火	練習	16:30	~	18:00	武道場	^
14	水	練習	16:30	~	18:00	武道場	
15	木			~			
16	金	練習	15:30	~	17:00	武道場	
17	土	練習	9:30	$\sim$	11:30	武道場	
18	日			~			
19	月	練習	16:30	$\sim$	18:00	武道場	
20	火	練習	16:30	$\sim$	18:00	武道場	
21	水	練習	16:30	~	18:00	武道場	
22	木	練習	16:30	~	18:00	武道場	
23	金	練習	15:30	~	16:30	武道場	
24	土	第68回中国高校柔道大会 県予選大会		$\sim$		松江市 県立武道館	
25	日	第68回中国高校柔道大会 県予選大会		~		松江市 県立武道館	
26	月	練習	16:30	~	18:00	武道場	
27	火	練習	15:00	$\sim$	16:30	武道場	
28	水	練習	16:30	~	18:00	武道場	
29	木	練習	16:30	~	18:00	武道場	
30	金	練習	15:00	~	16:30	武道場	
				~			

- 注)1. この報告書は、各団体の代表者が作成し、翌月10日迄に学生支援係に提出すること。 2. 活動内容欄は、練習・対外試合(競技名)・合宿計画等なるべく詳しく記入のこと。

  - 3. 備考欄(大会結果)が不足する場合は、別紙を作成し添付すること。



# 課 外 活 動 報 告 書

松江工業高等専門学校長 殿

下記のとおり課外活動を実施しましたので、報告します。

Aか3年5月7日

团	体	名	:	剣道部

_	区分	月分)					·
∃・曜計		活動計画	活	動時	間	活動場所	備 考 (大会結果等)
1	木	通常の部活動	9:00	~	12:00	武道場	
2	金	通常の部活動	9:00	~	12:00	武道場	
3	土	通常の部活動	9:00	~	12:00	• 武道場	
4	日			~			
5	月			~			
6	火	通常の部活動	16:30	~	18:30	武道場	
7	水			~			
8	木	通常の部活動	16:30	~	18:30	武道場	
9	金	通常の部活動	16:30	~	18:30	武道場	
10	土	通常の部活動	9:00	~	12:00	武道場	
11	日			~			
12	月	通常の部活動	16:30	~	18:30	武道場	
13	火	通常の部活動	16:30	~	18:30	武道場	
14	水			~			
15	木	通常の部活動	16:30	~	18:30	武道場	
16	金	通常の部活動	16:30	~	18:30	武道場	
17	土	高校中国大会島根県予選(団体)	9:00	~	15:00	浜田県立体育館	
18	日	高校中国大会島根県予選(個人)	9:00	~	15:00	浜田県立体育館	
19	月			~			
20	火	通常の部活動	16:30	~	18:30	武道場	
21	水			~			
22	木	通常の部活動	16:30	~	18:30	武道場	
23	金	通常の部活動	16:30	~	18:30	武道場	
24	土	通常の部活動	9:00	~	12:00	武道場	
25	B			~			
26	月	通常の部活動	16:30	~	18:30	武道場	
27	火	通常の部活動	16:30	~	18:30	武道場	
28	水			~			
29	木	通常の部活動	16:30	~	18:30	武道場	
30	金	通常の部活動	16:30	~	18:30	武道場	
31	土	通常の部活動	9:00	~	12:00	武道場	



#### 外活動報告書 課

殿 松江工業高等専門学校長

下記のとおり課外活動を実施しましたので、報告します。

2021年 5月 10日

団体名: ソフトテニス部(女子)

量口

( 4 月	1 24 7			備考
1・曜日	活動計画	活動時間	活動場所	(大会結果等)
1 7.14	通常練智	16:30 ~ 18:30	松江高専テニスコート	中止
293	~	16:30 ~ 18:30		実施
3 10 =	11	9:00~ 12:00	17	実施
4 12 月	4 1	16:30 ~ 18:30	1,	实施
5 14 24	[1	16:30 ~ 18:30	- 11	東施
6 16.金	, ,	16:30 ~ 18:30	1,	实施
717.1	1 4	9:00 ~ (2:00		中止
8 19. A	1 (	16:30~ 18:30	1.	実施
9 21-1	1 (	16:30 ~ 18:30	1.	実施
10 23.4	大会	8:00~ 15:30		個人對
11 24. ±	大会	8:00 ~ 18:00	浜山運動公園	团体鲜
12 26.月	通常練習	16:30~ 18:30	松江高車テニスコート	中止
13 28 ok	· 0	16:30 ~ 18:30	l y	里施
14 30 1	11	16:30~ 18:30	11	中止
15		~		
16		~		
17		~		
18		~		
19		~		
20		~		
21		~		
22		~		
23		~		
24		~		
25		~		
26		~		
27		~		
28		~		
29		~		
30		~		
31		~		

- 注) 1 この報告書は、各団体の代表者が作成し、翌月10日迄に学生支援係に提出すること。 2 活動内容欄は、練習・対外試合(競技名)・合宿計画等なるべく詳しく記入のこと。

  - 3. 備考欄(大会結果)が不足する場合は、別紙を作成し添付すること。



松江工業高等専門学校長 殿

下記のとおり課外活動を実施しましたので、報告します。

令和3年 5月 10日

団 体 名 : ソフトテニス部 (男子)

	月分 )				T	
区分	活動計画	活	動時	間	活動場所	備 考 (大会結果等)
1 木	休み		~			
2 金	休み		~			
3 土	休み		~			
4 日	休み		~			
5月	休み		~			
6 火	休み		~			
7水	通常練習	15:30	~	18:30	松江高専テニスコート	
8 木	休み		~			
9 金	通常練習	- 15:30	~	18:30	松江高専テニスコート	
10 土	通常練習	9:00	~	12:00	松江高専テニスコート	
11 目	ルーセント杯	8:30	~	16:30	松江総合運動公園	団体戦1回戦敗退
12月	通常練習	15:30	~	18:30	松江高専テニスコート	
13 火	通常練習	15:30	~	18:30	松江高専テニスコート	
14 水	通常練習	15:30	~	18:30	松江高専テニスコート	
15 木	休み		~			
16 金	通常練習	15:30	~	18:30	松江高専テニスコート	
17 土	県シングルス大会	8:30	~	16:30	浜山公園	3年岩谷省吾 準優勝
18日	休み		~			
19月	通常練習	15:30	~	18:30	松江高専テニスコート	
20 火	通常練習	15:30	~	18:30	松江高専テニスコート	
21 水	通常練習	15:30	~	18:30	松江高専テニスコート	
22 木	休み		~			
23 金	中国大会県予選	8:30	~	16:30	浜山公園	個人戦3回戦敗退
24 土	中国大会県予選	8:30	~	16:30	浜山公園	
25 日	中国大会県予選	8:30	~	16:30	浜山公園	団体戦2回戦敗退
26 月	通常練習	15:30	~	18:30	松江高専テニスコート	
27 火	通常練習	15:30	~	18:30	松江高専テニスコート	
28 水	通常練習	15:30	~	18:30	松江高専テニスコート	
29 木	休み		~			
30 金	通常練習	15:30	~,	18:30	松江高専テニスコート	
			$\sim$			

- 注)1. この報告書は、各団体の代表者が作成し、翌月10日迄に学生支援係に提出すること。 2. 活動内容欄は、練習・対外試合(競技名)・合宿計画等なるべく詳しく記入のこと。 3. 備考欄(大会結果)が不足する場合は、別紙を作成し添付すること。

# 顧問教員

## 課外活動報告書

松江工業高等専門学校長 殿

下記のとおり課外活動を実施しましたので、報告します。

R3年 5月 /2日

団 体 名 :\_\_\_\_\_

男子バレーボール部

	<u>什</u> 区分	月份)			 備 考
・曜	/	活動計画	活動時間	活動場所	(大会結果等)
_	木	<i>†</i> 7	~		
	星	17	~		
3	£	<b>乔東</b> 習	13:00 ~ 16:00	総合体育館	
4	A	練習	8:00 ~ (2:00	11	
5	A	东東晋	15:00 ~ 18:00	第一件育食官	
6	K	練習	15:00 ~ 18:00	11	
7	*	系東 Pal	15:00 ~ 18:00	11	
8	水	17	~		
9	金	表東習	15:00 ~ 18:00	第一体育館	
	土	練習	8:00 ~ 12:00	t (	
11	日	練習	8:00 ~ 12:00	10	
12	A	17	~		
13	K	練習	15:00 ~ 18:00	第一体育館	
14	2/4	17	~		
15	木	<i>†</i> 7	~		
16	定	<b>兼君</b>	15:00 ~ 18:00	第一件首館	
17	土	↑ 福山平成大学	15:00 ~	福山平成大学	
18	B	文 遠征	~ 17:00	C)	
19	A	17	~		
20	K	乘習	~	第一体育館	
21	水	練習	~	()	
22	木	17	~		
23	金	↑中国予選大会	7:30 ~ 13:00	松江南高校	
24	土	<b>V</b>	8:00 ~ 18:00	度島級品体育館	
25	B	練習	8:00 ~ (2:00	第一体育館	
26	A	17	~		
27	K	种智	15:00 ~ 18:00	常-体育館	
28	2/4	練習	15:00 ~ /8:00	11	
29	木	練習	8:00 ~ 12:00	t,	
30	建	練習	15:00 ~ 18:00	11	
31			~	公共士禄友)ヶ相川(ナツァ	

- 注) 1. この報告書は、各団体の代表者が作成し、翌月10日迄に学生支援係に提出すること。
  - 2. 活動内容欄は、練習・対外試合(競技名)・合宿計画等なるべく詳しく記入のこと。
  - 3. 備考欄(大会結果)が不足する場合は、別紙を作成し添付すること。



松江工業高等専門学校長 殿

下記のとおり課外活動を実施しましたので、報告します。

2021年 5月 10日

団 体 名 : 女子バレーボール部

(	4月	1分)			記 		
日・韓	区分	活動計画	活	動時	間	活動場所	備 考 (大会結果等)
	木	,		$\sim$			
2	金			$\sim$			
3	土			~			
4	日			$\sim$			
5	月	季智	15:00	~	17:00	第一体言館	
6	火			~			
7	水	練習	16:30	~	18:30	第一体育館	
8	木	練習	16:30	~	18:30	第一体育館	
9	金			~			
10	土	練習	8:30	~	12:00	第一体育館	
11	日	練習試合	8:30	$\sim$	12:00	第一体育館	
12	月	練習	16:30	~	18:30	第一体育館	
13	火			~			
14	水	練習	16:30	~	18:30	第一体育館	
15	木	練習	16:30	~	18:30	第一体育館	
16	金			$\sim$			
17	土	練習	8:30	~	12:00	第一体育館	
18	日	練習	8:30	~	12:00	第一体育館	
19	月	練習	16:30	$\sim$	18:30	第一体育館	
20	火			~			
21	水	練習	16:30	$\sim$	18:30	第一体育館	
22	木	練習	16:30	$\sim$	18:30	第一体育館	
23	金			$\sim$			
24	土	練習	8:30	$\sim$	12:00	第一体育館	
25	日	練習	8:30	$\sim$	12:00	第一体育館	
26	月	練習	16:30	$\sim$	18:30	第一体育館	
27	火			$\sim$			
28	水	練習	16:30	$\sim$	18:30	第一体育館	
29	木	練習試合	8:30	·~	17:00	米子南高校	
30	金			~			
31				$\sim$			

- 注) 1. この報告書は、各団体の代表者が作成し、翌月10日迄に学生支援係に提出すること。
  - 2. 活動内容欄は、練習・対外試合(競技名)・合宿計画等なるべく詳しく記入のこと。
  - 3. 備考欄(大会結果)が不足する場合は、別紙を作成し添付すること。



#### 課 外 活 動 報 告 書

松江工業高等専門学校長 殿

下記のとおり課外活動を実施しましたので、報告します。

令和3年 5月 2日

団 体 名 : バスケットボール部

区分	No. 41		-L 200	V	備考
1・曜日	活動計画	活動	<b>等間</b>	活動場所	(大会結果等)
1 木		~	,		
2 金	バスケットボールの練習	9:00 ~	12:00	第2体育館	
3 土	バスケットボールの練習	9:00 ~	12:00	第2体育館	
4 日	バスケットボールの練習	9:00 ~	12:00	第2体育館	
5 月		~	,		
6 火	バスケットボールの練習	15:30 ~	18:30	第2体育館	
7 水	バスケットボールの練習	16:30 ~	18:30	第2体育館	
8 木	バスケットボールの練習	16:30 ~	18:30	第2体育館	
9 金		~	,		
10 土	バスケットボールの練習	8:30 ~	11:30	第2体育館	
11 日	バスケットボールの練習	9:00 ~	12:00	第2体育館	
12 月		_	,		
13 火	バスケットボールの練習	16:30 ~	18:30	第2体育館	
14 水	バスケットボールの練習	16:30 ~	18:30	第2体育館	
15 木	バスケットボールの練習	16:30 ~	18:30	第2体育館	
16 金		~	,	4	
17 土	バスケットボールの練習	14:30 ~	17:00	第2体育館	
18 日	練習試合	8:45 ~	12:00	松江北高等学校	
19 月		~	,		
20 火	バスケットボールの練習	16:00 ~	18:30	第2体育館	
21 水	バスケットボールの練習	16:30 ~	18:30	第2体育館	
22 木	バスケットボールの練習	16:30 ~	18:30	第2体育館	
23 金		~	,		
24 土	練習試合	8:30 ~	15:00	松江工業高等学校	
25 目	練習試合	8:30 ~	13:00	松江工業高等学校	
26 月		_ ~	,		
27 火	バスケットボールの練習	16:30 ~	18:30	第2体育館	
28 水	バスケットボールの練習	16:30 ~	18:30	第2体育館	
29 木	バスケットボールの練習	9:00 ~	12:00	第2体育館	
30 金		_ ~	,		
31		_	,		

- 注) 1. この報告書は、各団体の代表者が作成し、翌月10日迄に学生支援係に提出すること。
  - 2. 活動内容欄は、練習・対外試合(競技名)・合宿計画等なるべく詳しく記入のこと。
  - 3. 備考欄(大会結果)が不足する場合は、別紙を作成し添付すること。



松江工業高等専門学校長 殿

下記のとおり課外活動を実施しましたので、報告します。

令和3年 5月 2日

団体名: 女子バスケットボール部

区分		活動計画	     	動時	背	活動場所	備 考 (大会結果等)
	*			~			
2	金			~			
3	土	バスケットボールの練習	13:00	~	16:00	第2体育館	
4	日	バスケットボールの練習	13:00	~	16:00	第2体育館	
5	月			~			
6	火	バスケットボールの練習	16:30	~	18:30	第1体育館	
7	水	バスケットボールの練習	16:30	~	18:30	· 第2体育館	
8	木						
9	金	バスケットボールの練習	16:30	~	18:30	第2体育館	
10	土	バスケットボールの練習	8:30	~	11:30	第2体育館	=
11	日	バスケットボールの練習	9:00	~	12:00	第2体育館	
12	月			~			
13	火	バスケットボールの練習	16:30	~	18:30	第1体育館	
14	水	バスケットボールの練習	16:30	~	18:30	第2体育館	
15	木						
16	金	バスケットボールの練習	16:30	~	18:30	第2体育館	
17	土	バスケットボールの練習	8:30	~	11:30	第2体育館	
18	日	練習試合	13:00	~	16:00	第2体育館	
19	月			~			
20	火	バスケットボールの練習	16:00	~	18:30	第1体育館	
21	水	バスケットボールの練習	16:30	~	18:30	第2体育館	
22	木						
23	金	バスケットボールの練習	16:30	~	18:30	第2体育館	
24	土	バスケットボールの練習	14:30	~	17:00	第2体育館	
25	日	バスケットボールの練習	13:00	~	16:00	第2体育館	
26	月			~			
27	火	バスケットボールの練習	16:30	~	18:30	第2体育館	
28	水	バスケットボールの練習	16:30	~	18:30	第2体育館	
29	木						
30	金	バスケットボールの練習	16:30	$\sim$	18:30	第2体育館	

- 注) 1. この報告書は、各団体の代表者が作成し、翌月10日迄に学生支援係に提出すること。
  - 2. 活動内容欄は、練習・対外試合(競技名)・合宿計画等なるべく詳しく記入のこと。
  - 3. 備考欄(大会結果)が不足する場合は、別紙を作成し添付すること。



松江工業高等専門学校長 殿

下記のとおり課外活動を実施しましたので、報告します。

令和2年 5 月 7 日

团	体	名	:	卓球部

\	区分	活動計画	活動	持間	   活動場所	備考
ョ・曜日		四黎川四	11 293	- 0 IP3	111 293 193171	(大会結果等)
1	木		^	,		·
2	金		_	,		
3	土		^	-		
4	日		^	-		
5	月		^	_		÷
6	火		^	-		
7	水		^			
8	木	練習	16:30 ~	18:30	第一体育館	
9	金		^			
10	土		^	_		
11	日		^	-		
12	月	練習	16:30 ~	18:30	第一体育館	
13	火		^			
14	水		_			
15	木		^	_		
16	金		^	-		
17	土		^	-		
18	日	大会	8:00 ~	16:00	松江市総合体育館	松江市会長杯
19	月	練習	16:30 ~	- 18:30	第一体育館	
20	火		^	_		
21	水		^	-		
22	木	練習	16:30 ~	- 18:30	第一体育館	
23	金	大会	8:00 ~	- 16:00	松江市総合体育館	中国大会予選
24	土	大会	8:00 ~	- 16:00	松江市総合体育館	中国大会予選
25	日	大会	8:00 ~	- 16:00	松江市総合体育館	中国大会予選
26	月	練習	16:30 ~	- 18:30	第一体育館	
27	火		^	_		
28	水		^			
29	木		_			
30	金		^	_		

- 注)1. この報告書は、各団体の代表者が作成し、翌月10日迄に学生支援係に提出すること。
  - 2. 活動内容欄は、練習・対外試合(競技名)・合宿計画等なるべく詳しく記入のこと。
  - 3. 備考欄(大会結果)が不足する場合は、別紙を作成し添付すること。



松江工業高等専門学校長 殿

下記のとおり課外活動を実施しましたので、報告します。

令和3年 4月23日

寸	体	名	:	ボート部

記

(4月分)

	4月	分)					
E . !	区分	活動計画	   活動	助時[	間	   活動場所 	備 考 (大会結果等)
1	木			~			
2	金	通常練習	16:30	$\sim$	18:00	佐陀川	
3	土	通常練習	8:30	~	12:00	佐陀川	
4	日			~			
5	月	通常練習	16:30	~	18:00	佐陀川	
6	火	通常練習	16:30	~	18:00	佐陀川	
7	水	通常練習	16:30	$\sim$	18:00	佐陀川	
8	木			~			
9	金	通常練習	16:30	~	18:00	佐陀川	
10	土	通常練習	8:30	~	12:00	佐陀川	
11	H			~			
12	月	通常練習	16:30	~	18:00	佐陀川	
13	火	通常練習	16:30	$\sim$	18:00	佐陀川	
14	水	通常練習	16:30	~	18:00	佐陀川	
15	木			~			
16	金	通常練習	16:30	~	18:00	佐陀川	
17	土	通常練習	8:30	$\sim$	12:00	佐陀川	
18	日			~			
19	月	通常練習	16:30	~	18:00	佐陀川	
20	火	通常練習	16:30	~	18:00	佐陀川	
21	水	通常練習	16:30	$\sim$	18:00	佐陀川	
22	木			$\sim$			
23	金	通常練習	16:30	$\sim$	18:00	佐陀川	
24	土	通常練習	8:30	~	12:00	佐陀川	
25	日			$\sim$			
26	月	通常練習	16:30	$\sim$	18:00	佐陀川	
27		通常練習	16:30	~	18:00	佐陀川	
28	水	通常練習	16:30	$\sim$	18:00	<b>佐陀川</b>	
29	木			~			
30	金	通常練習	16:30	~	18:00	佐陀川	
31				~			
						ルーセボグのコーロコレンマー	

- 注) 1. この報告書は、各団体の代表者が作成し、翌月10日迄に学生支援係に提出すること。
  - 2. 活動内容欄は、練習・対外試合(競技名)・合宿計画等なるべく詳しく記入のこと。
  - 3 備考欄(大会結果)が不足する場合は、別紙を作成し添付すること。



松江工業高等専門学校長 殿

下記のとおり課外活動を実施しましたので、報告します。

2021 年 5月10日

団体名: 高野連野球部

,	4	月分)	記		
[] N	区分	活動計画	活動時間	活動場所	備 考 (大会結果等)
日・時		体養日	~		
2	木金	10/1/201	~		
3	生土	节中練習	9:00 ~ 12:00	第2かラウンド	
4	B	7,997,138.19	~	91213111	
5	A	休養日	~		
6	*	放課後妻の練習	16:30 ~ 18:30	第27"ラウント"	
7	70	IIX SYLINGS GAL H	~	7	
8	*	11	~	1 10	
9	E	11	. ~	- 11	
10	土	午前中練習	9:00 ~ 12:00	4	
11	B	休養日	~		
12	A	放課後練習	16:30 ~ 18:30	第2かラウンド	
13	_	IN OUT ON IN	~	4	
14	-	/环卷日	~		
15		放課後練習	6:30 ~ 18:30	第2かラウンド	
16		li li	~	(,	
17		春季野球大会	9:00 ~ 15:00	松江市管珠場	
18		休養日	~	1110000	
19	A	椒課務練習	~	(草2かつウンド)	
20	X		~	(1)	
21	74	休養日	~		
22	木	放課務系東習	~	第2からウァド	
23		N	~	14	
24	土	春季大会当番	9:00 ~ 15:00	松江幣球場	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
25	$\overline{}$	休養日	~		
26	100.00	//大卷日 放課後練習	16:30 ~ 18:30	第27"ララント"	
27	X	The state of the state of</td <td>~</td> <td>&lt;1</td> <td></td>	~	<1	
28	7/4	16	~	187	
29		休養日	~	(10)	
30		/木養日 椒課務練習	(6:30 ~ 18:30	第27つタンド	,
31		\	~	以上 十級 ない 相 山土 ファ	

- 注) 1. この報告書は、各団体の代表者が作成し、翌月10日迄に学生支援係に提出すること。 2. 活動内容欄は、練習・対外試合(競技名)・合宿計画等なるべく詳しく記入のこと。
  - 3. 備考欄 (大会結果) が不足する場合は、別紙を作成し添付すること。



#### 外活動報告書 課

殿 松江工業高等専門学校長

下記のとおり課外活動を実施しましたので、報告します。

命和3年5月10日

体名: 高專野球部

. 1		記:		
日・曜日	月分) 活動計画	活動時間	活動場所	
1 木	自主練習	~		•
2 &	11	~		
3 ±	lí —	~		
4 🖯	休養日	~		
5月	自主練習	~		
6火	自主練習	16:30 ~ 12:00	第27"ラウンド"	
7 2	自主種習	~	N 1	
8 木	V	~		
9 金	11	~		
10 土	練習 /休養日	9:00 ~ /2:00	第27"ラウンド"	
11 🖯	休養日	~		
12 F	自主練習練習	~	1-2	
13 火	練習	16:30 ~ 18:30	第27"ラウンド"	
14 7	自主練習	~		
15 🛧	ţ1	~		
16 金	l)	~	het. 4	·
17 土	練習	9:00 ~ 12:00	第27"ラウンド"	
18 日	/木卷日	~		
19 F	自主拜習	~	b-2 %	
20 <u>y</u> ′	練習	16:30 ~ 18:30	第27"ラウラヤ"	
21 ر	自主練習	~		
22 末	((	~		
23 🟂	11	~	H2 11 11	
24 土	練習	9:00 ~ 12:00	第2グラウンド	
25 日	休奉日	~		
26 月	休養日 自主練習 練習	~	hat 11 .11	
27 K	押智	16:30 ~ 18:30	第27"ラウント"	·
28 7 <	自主練習	~		
29 木	tt.	~		
30 金	11	~		
31		~~		

- 注) 1. この報告書は、各団体の代表者が作成し、翌月10日迄に学生支援係に提出すること。 2. 活動内容欄は、練習・対外試合(競技名)・合宿計画等なるべく詳しく記入のこと。

  - 3. 備考欄(大会結果)が不足する場合は、別紙を作成し添付すること。



#### 外活動報告書 課

殿 松江工業高等専門学校長

下記のとおり課外活動を実施しましたので、報告します。

市和3年5月21日

ラガビー部

(6月分	<i>\$</i> )	記		
区分	活動計画	活動時間	活動場所	備 考 (大会結果等)
1 1/		~ ~		
2 7/4	練習	(6:30 ~ (8:30	273	
3 不	練習	[6:30~ (8:30	27"3	
4 定	东東省	(6:30~ (8:30	2 7"う	
5 ±	<b>然心</b> /在	8:00 ~ 14:00	决山	浜山 3位
6 B		~		
7 A		~	V.	
8 *		~		
9 1/4		~		
10 木		~		
11 0		~		
12 Z		~		
13 🗐		~		
14 月		~		
15 K		~		
16 7	練習	(6:30~ (8:30	275	
	种智	(6:30~ (8:30	20"3	
17 不 18 庭	練習	[6:30 ~ [8:30	29"3	
19 I	練習	9:00 ~ (2:00	295	
20 日	7 7	~		
21 A	練習	16:30~ (8:30	295	
22 🕊	練習	(6:30.~18:30	277	
23 <b>9</b> K	<b>新華習</b>	(6:30~18:30	27"5	
24 /		~		
25 度	練習	(6:30~(8:30	275	
26 I	条點	9:00 ~ 12:00	(か)	
27 日	1 2	~		
28 月		~		
29 🐰		~		
30 1/4		~		
31		~ '		
~ -   // \				<del></del>

- 注)1. この報告書は、各団体の代表者が作成し、翌月10日迄に学生支援係に提出すること。 2. 活動内容欄は、練習・対外試合(競技名)・合宿計画等なるべく詳しく記入のこと。

  - 3. 備考欄 (大会結果) が不足する場合は、別紙を作成し添付すること。



記

松江工業高等専門学校長

下記のとおり課外活動を実施しましたので、報告します。

2021年5月

団体名:アーチェリー部

(4	月分)	Д		
区分	活動計画	活動時間	活動場所	備 考 (大会結果等)
1		. ~		
2		~		
3		~		
4		~		
5月		~		
6 火		~		
7 xk	練習	16:40 ~ 18:30	ハンドコート	
8 木		~		
9 全	練習	16:40 ~/8:30	ハンドコート	
10 土	無習 作東習	9:00 ~ 2:00	ハルドコナ	
11 👂		~		
12 A	杂東習	16:40 ~ 8:30	ハルコート	
13 火		~		
الم 14	練習	16:40 ~ 18:30	ハンドコート	
15 木		~		
16 金	練習	16:40 ~ 18:30	ハントコート	
17 土	練習	9:00 ~ 12:00	ハンドフト	
18 🖯		~	1	
19月	練習	16:40 ~18:30	ハルント	
20 上		~	., .	
21 7/4	練習	16:40 ~ 18:30	ハルツナ	
22 木		~	.) 1	
23 全	練習	16:40 ~ 18:30	ハルコー	
24 土	東電	9:00 ~ /2:00	ハンドゥート	111 27
25 日	大会	8:00 ~ 17:00	出雲	1位~3位
26 A	練習	16:40 ~18:30	ハルコート	
27 🟃	, 5 00	~		, v
28 水	練習	16:40 ~18:30	ハゾウナ	
29 木		~		
30 全		~		
31		~		

- | 注) 1. この報告書は、各団体の代表者が作成し、翌月10日迄に学生支援係に提出すること。 2. 活動内容欄は、練習・対外試合(競技名)・合宿計画等なるべく詳しく記入のこと。 3. 備考欄(大会結果)が不足する場合は、別紙を作成し添付すること。



松江工業高等専門学校長 殿

下記のとおり課外活動を実施しましたので、報告します。

3年4月23日

ハンドボール部 団 体 名

( 4	月分)	記		
区分日・曜日	活動計画	活動時間	活動場所	備 考 (大会結果等)
1木		~		
2 金		~		
3 土		~		
4日		~		
5 月	<u></u>	~		
6火		~		
7水		~		
8木	練習	16:30 ~ 18:3	) 外	
9 金	練習	16:30 ~ 18:3	第二体育館	
10 土	練習	11:30 ~ 14:3	第三体育館	
11日		~		
12月	練習	16:30 ~ 18:3	第二体育館	
13 火	練習	16:30 ~ 18:3	9 外	
14 水		~		
15 木	練習	16:30 ~ 18:3	9 外	
16 金	練習	16:30 ∼ 18:3	9 第二体育館	
17 土	大会	8:00 ~ 16:0	2 江津市	
18日		~		
19月	練習	16:30 ~ 18:3	9 第二体育館	
20 火	練習	16:30 ~ 18:3	0 外	
21 水		~		
22 木	練習	16:30 ~ 18:3	0 外	
23 金	練習	16:30 ~ 18:3	0 第二体育館	
24 土	練習	11:30 ~ 14:3	0 第二体育館	
25 目		~		
26 月	練習	16:30 ~ 18:3	0 第二体育館	
27 火	練習	16:30 ~ 18:3	0 外	
28 水		~		
29 木	練習試合	13:00 ~ 17:0	0 斐川第二体育館	
30 金	練習	16:30 ~ 18:3	0 第二体育館	
31		~		

- 注)1. この報告書は、各団体の代表者が作成し、翌月10日迄に学生支援係に提出すること。 2. 活動内容欄は、練習・対外試合(競技名)・合宿計画等なるべく詳しく記入のこと。

  - 3. 備考欄(大会結果)が不足する場合は、別紙を作成し添付すること。

松江工業高等専門学校長 殿

下記のとおり課外活動を実施しましたので、報告します。

令和3年 5月 6日

団 体 名 : 弓道部

指導(顧問)教員 氏名: 今尾 浩也



(4月	1分)		Ē	己		
区分日・曜日	活動計画	活動	動時	間	活動場所	備 考 (大会結果等)
1 木			~			
2 金			~			
3 土			~			
4 日			~			
5 月	練習	14:00	~	17:00	弓道場	
6 火	練習	16:30	~	18:30	弓道場	
7 水	練習	16:30	~	18:30	弓道場	
8 木	練習	16:30	~	18:30	弓道場	
9 金	練習	16:30	~	18:30	弓道場	
10 土	練習	8:45	~	12:00	弓道場	
11 日			~			
12 月	練習	16:30	~	18:30	弓道場	
13 火	 練習	16:30	~	18:30	弓道場	
14 水			~			
15 木	練習	16:30	~	18:30	弓道場	
16 金	練習	16:30	~	18:30	弓道場	
17 土	練習	8:45	~	12:00	弓道場	
18 日			~			
19 月	練習	16:30	$\sim$	18:30	弓道場	
20 火	練習	16:30	~	18:30	,	
21 水			~			
22 木	練習	16:30	~	18:30	弓道場	
23 金	練習	16:30	~	18:30	弓道場	
24 土	高体連中国大会予選	9:00	~	15:00	大田高校弓道場	
25 日	高体連中国大会予選	9:00	~	15:00	大田高校弓道場	
26 月	練習	16:30	~	18:30	弓道場	
27 火	練習	16:30	~	18:30		
28 水			~			
29 木	春季地方審査	10:00	$\sim$	13:00	島根県立武道場	
30 金	練習	16:30	~	18:30	弓道場	
31			~			

- 注)1.この報告書は,各団体の代表者が作成し,翌月10日迄に学生支援係に提出すること。
  - 2. 活動内容欄は、練習・対外試合(競技名)・合宿計画等なるべく詳しく記入のこと。
  - 3. 備考欄(大会結果)が不足する場合は、別紙を作成し添付すること。



#### 告 書 活 動 報 課

殿 松江工業高等専門学校長

下記のとおり課外活動を実施しましたので、報告します。

2021年 5月 13日

(	女 区分	月分)			
∃・瞬		活動計画	活動時間	活動場所	備 考 (大会結果等)
1	木		~		
2	金	練習(部活)	16:30~ 18:30	海洋センター	
3	土	TATE OF ST	9:00~ 11:30	11	
4	日日	0	9:00~ 15:30	T	
5	A	4	~		·
6	火		~	-	
7	alc	練習(部活)	16:30 ~ 18:30	海洋センター	
8	-	THE BY OF THE	16:30~18:30	4	
9	木全	1)	16:30~18:30	4	
10	土		~		W. Comments
11	A	練習(部活)	16:30 ~ A=30	海洋打步一	
12	A	AN ACOLO	~		
13		<b>(新语)</b>	16:30 ~ 18:30	海洋センター	
14	X	11	15:30 ~ 18:30	r	
15		11	16:30 ~ 18:30	T	
16	-	11	16:30 ~ 18:70	11	
17	工		~		
18			~		
19	目		~		
20	K	(部活)練習	16:30 ~ 18:30	海洋センター	
21	7)(	11	16:30 ~ 18:30	11	
22	不	11	16:36 ~ 18:36	. 11	
23		1/	16:30 ~ 18:30	4	
24	I	,	~		
_	B		~		
26	7.50		~		
27	X	練習(部治)	1630 ~ 18:30	: 佐洋ヤンター	-
28	71	11	16:30 ~ 18:30	海洋センター	
29	11	11	16:30 ~ 18:30	~	
30		//	16:30 ~ 18:30	1	
31	上上	,	~		

- 注)1. この報告書は、各団体の代表者が作成し、翌月10日迄に学生支援係に提出すること。 2. 活動内容欄は、練習・対外試合(競技名)・合宿計画等なるべく詳しく記入のこと。

  - 3. 備考欄 (大会結果) が不足する場合は、別紙を作成し添付すること。



殿 松江工業高等専門学校長

下記のとおり課外活動を実施しましたので、報告します。

2021年 5月10日

団体名: 文芸部

( 4		T		
区分	活動計画	活動時間	活動場所	備 考 (大会結果等)
1		~		
2		~		
3		~		
4		~		
5		~		
6		~		
7		~		
8		~		
9 全	新入生糧族	16:30~ 18:00	文芸部部室	
10		~		
11		~		
12		~		
13		~		
14		~		
15	l B	~		
16 全	今後の活動方針決定	16:30 ~ 18:00	文芸 部 部室	
17		~		
18		~		
19		~		
20		~ .		
21		~		
22		~		
23 全	作文練習 (三段話)	16:30 ~ 18:00	文芸部部室。	
24		~		
25		~		
26		~		
27		~		
28		~		
29		~		
30 全	連哥欠 / GWの活動決定	16:30 ~ 18:00	文芸部部室	
31		~		

- 注) 1. この報告書は、各団体の代表者が作成し、翌月10日迄に学生支援係に提出すること。 2. 活動内容欄は、練習・対外試合(競技名)・合宿計画等なるべく詳しく記入のこと。

  - 3. 備考欄 (大会結果) が不足する場合は、別紙を作成し添付すること。



#### 外活動報告書 課

松江工業高等専門学校長

下記のとおり課外活動を実施しましたので、報告します。

令細3 年 4月 23日

写真部 団 体 名

불구

(4	月分)	記		
区分日・曜日	活動計画	活動時間	活動場所	備 考 (大会結果等)
1 *		~		
2 / 室		~		
3 ±		~		
40		~		
5 2		~		
6 X		~		
7 *		~		
8 木		~		
9 金		~	<	
10 ±		~		
11 B		~		
12 A		~		
13 火		~		
14 x		~		
15 木		~		
16 全		~		
17 1		~		
18日		~		
19 月	У	~		
20 犬		~		
21 1/2		~		
22 木	対紙(写真の記記手会)	16:40 ~ 17:05	グルーフ・学習室2	P
23 /全		~		
24 1		~		
25 B		~		
26 月		~		
27 1		~		
28 g/L		~		
29 木		~	:4	
30 金		~		
31			W 4 土塚は15 担山 トマト	

- 注) 1. この報告書は、各団体の代表者が作成し、翌月10日迄に学生支援係に提出すること。 2. 活動内容欄は、練習・対外試合(競技名)・合宿計画等なるべく詳しく記入のこと。

  - 3. 備考欄(大会結果)が不足する場合は、別紙を作成し添付すること。



松江工業高等専門学校長 殿

下記のとおり課外活動を実施しましたので、届け出ます。

2021年 5月 10日

団	体	名	:	吹奏楽部
	1-1-	711	•	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·

記

4月分)

( 4	月分)			
区分日・曜日	活動計画	活動時間	活動場所	備 考
1木	AM 自主練習 PM 休み	9:00 ~ 12:00	大講義室, 2棟教室, 吹奏楽部部室	
2 金	AM 自主練習 PM 休み	9:00 ~ 12:00	大講義室, 2棟教室, 吹奏楽部部室	
3 土	AM 自主練習 PM 休み	9:00 ~ 12:00	大講義室, 2棟教室, 吹奏楽部部室	
4日	AM 自主練習 PM 休み	9:00 ~ 12:00	大講義室,2椋教室,吹奏楽部部室	入寮式
5月	AM 休み PM 全体セクション	16:30 ~ 18:30	大講義室, 2棟教室, 吹奏楽部部室	入学式、開寮
6火	パート	16:30 ~ 18:30	大講義室, 2棟教室, 吹奏楽部部室	始業式
7 水	パート	16:30 ~ 18:30	大講義室, 2棟教室, 吹奏楽部部室	
8木	休み			
9 金	パート	16:30 ~ 18:30	大講義室, 2棟教室, 吹奏楽部部室	
10 土	AM 合奏 PM 休み	9:00 ~ 12:00	大講義室, 2棟教室, 吹奏楽部部室	
11日	休み			
12月	パート	16:30 ~ 18:30	大講義室, 2椋教室, 吹奏楽部部室	
13 火	パート	16:30 ~ 18:30	大講義室, 2棟教室, 吹奏楽部部室	
14 水	パート	16:30 ~ 18:30	大講義室, 2棟教室, 吹奏楽部部室	
15 木	休み			
16 金	パート	16:30 ~ 18:30	大講義室, 2棟教室, 吹奏楽部部室	
17 土	AM 合奏 PM 休み	9:00 ~ 12:00	大講義室, 2棟教室, 吹奏楽部部室	
18 日	休み			
19月	パート	16:30 ~ 18:30	大講義室, 2棟教室, 吹奏楽部部室	
20 火	パート	16:30 ~ 18:30	大講義室, 2棟教室, 吹奏楽部部室	
21 水	パート	16:30 ~ 18:30	大講義室, 2棟教室, 吹奏楽部部室	
22 木	休み			
23 金	パート	16:30 ~ 18:30	大講義室, 2棟教室, 吹奏楽部部室	
24 土	AM 合奏 PM 休み	9:00 ~ 12:00	大講義室, 2棟教室, 吹奏楽部部室	
25 日	休み			
26 月	パート	16:30 ~ 18:30	大講義室, 2棟教室, 吹奏楽部部室	
27 火	パート	16:30 ~ 18:30	大講義室, 2棟教室, 吹奏楽部部室	
28 水	パート	16:30 ~ 18:30	大讚義室, 2/李教室, 吹奏楽部部室	
29 木	休み			昭和の日
30 金	パート	16:30 ~ 18:30	大講義室, 2棟教室, 吹奏楽部部室	

- 注) 1. この計画書は、各団体の代表者が作成し、翌月10日迄に学生支援係に提出すること。
  - 2. 活動内容欄は、練習・対外試合(競技名)・合宿計画等なるべく詳しく記入のこと。
  - 3. 備考欄 (大会結果) が不足する場合は、別紙を作成し添付すること。



殿 松江工業高等専門学校長

下記のとおり課外活動を実施しましたので、報告します。

令和3年5月14日

団 体 名: 情報糾爭研究部

区分・曜日	活動計画	活動時間	活動場所	備 考 (大会結果等)
1		~		
2		~		
3		~		
4		~		
5		~		
6		~		
7		~		
8		~		
9		~		
10		~		
11		~		
12		~		
13 火	7007	16: 20 ~ 18:00	データベース実験室	
14 1K	Web サイト 制作	16: 26 ~ 18:60	4	
15		~		
16		~		
17		~		
18		~		
19		~		
20 火	7° 227	16:20 ~ 18:00	データベース実験室	
21 nK	Web #1/ # 1	16:20 ~ 18:00	11	
22 木	C言語入 PT	16:20 ~ 18:00	/,	
23	Ψ	~		
24		~		
25		~		
26	70.0.4		- 42 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	
27 🗶	つのロコン	16:20 ~ 18:00	データベース東联皇	
28 xk	プロコン(放月発表)	16:20 ~ (t:00 ~	,	
29		~		
30		~		
31		~		

- 注)1. この報告書は、各団体の代表者が作成し、翌月10日迄に学生支援係に提出すること。 2. 活動内容欄は、練習・対外試合(競技名)・合宿計画等なるべく詳しく記入のこと。

  - 3. 備考欄 (大会結果) が不足する場合は、別紙を作成し添付すること。



#### 外 活 動 報 告 書 課

殿 松江工業高等専門学校長

下記のとおり課外活動を実施しましたので、報告します。

2021年 5月 10日

可	体	名	:	囲碁将棋部
-				

(4	分)	記		
区分日・曜日	活動計画	活動時間	活動場所	備 考 (大会結果等)
1		~		
2		~		
3		~ )		
4		~		
5		~		
6		~		
7		~		
8		~		
9		~		
10		~		
11		~		
12		~		
13	活動	15:00 ~ 17:00	福利施設二階	
14	活動	15:00 ~ 17:00	福利施設二階	
15	活動	15:00 ~ 17:00	福利施設二階	
16		~		
17		~		
18		~		
19		~		
20	活動	15:00 ~ 17:00	福利施設二階	
21	活動	15:00 ~ 17:00	福利施設二階	
22	活動	15:00 ~ 17:00	福利施設二階	
23		~		
24		~		
25		~		
26		~		
27	活動	15:00 ~ 17:00	福利施設二階	
28	活動	15:00 ~ 17:00	福利施設二階	
29	総文祭島根県予選	9:00 ~ 17:00	出雲市民会館	個人戦優勝、団体準優勝
30		~		
31		~		

- 注)1. この報告書は、各団体の代表者が作成し、翌月10日迄に学生支援係に提出すること 2. 活動内容欄は、練習・対外試合(競技名)・合宿計画等なるべく詳しく記入のこと。

  - 3. 備考欄 (大会結果) が不足する場合は、別紙を作成し添付すること。



#### 外 活 動 報 課

松江工業高等専門学校長 殿

下記のとおり課外活動を実施しましたので、報告します。

2621年 年月 30日

団体名: 郷土研究部

, ¥	月分)	記		
区分日・曜日	活動計画	活動時間	活動場所	備 考 (大会結果等)
1 1		~		
2 1		~	7	
3 1		~		
4 日		~		
5 1		~		
6 F		~		
7 1		~		
8 <b>*</b>		~		E to 121
9 <u>を</u> 10 <del>と</del>	都食	16:30 ~ 18:00	220講義室	万年の活動につけて
		~		
11 🛭		~		
12 月		~		
13 -		~		
14 JL		~	4	
15 木		~		N12. 4
16 産	期会	16=30 ~ 18=00	220講義室	神社八の参拝など
17 1		~		
18 日		~		
19 月		~		
20 1		~		
21 7		~		14 (6)
22 🖈		1 ~	200 淮 李 67	横秋
23 /		16:30 ~ 18:00	220 講義室	機織")
24 £		~		
25 A		~		
26 A		~		
27 人		~		
28 x		~		
29 本 30 星		~ /6=30 ~ [8=00	920满衣至	探訪決め
31	21 'N	~	11 4114	1113/1 // 2/
21				

- 注) 1. この報告書は、各団体の代表者が作成し、翌月10日迄に学生支援係に提出すること。 2. 活動内容欄は、練習・対外試合(競技名)・合宿計画等なるべく詳しく記入のこと。

  - 3. 備考欄 (大会結果) が不足する場合は、別紙を作成し添付すること。



松江工業高等専門学校長 殿

下記のとおり課外活動を実施しましたので、報告します。

令和3 年 5月 7日

J	体	名	:	漫画研究同好会

/	区分	活動計画	活動	時間	活動場所	備 考 (大会結果等)
日・時	_					
_	木			,		
$\overline{}$	金			,		
-	土		^			
$\overline{}$	日			,		
5	月		^	,		
6	火		^	•		
7	水	部活	16:00 ~	18:00	グループ学習室1	
8	木		^	,		
9	金		_ ~	,		
10	土		^	,		
11	日		^			
12	月	部活	16:30 ~	18:00	グループ学習室1	
13	火	松江市役所へ表敬訪問	16:10 ~	17:10	松江市役所	依頼された漫画に関する表
14	水	部活	16:30 ~	18:00	グループ学習室1	
15	木		^	•		
16	金		^	,		
17	土		^	,		
18	日		^	,		
19	$\rightarrow$		16:30 ~	18:00	グループ学習室1	
20	-		^	,		
21	-	————————————————————— 部活	16:30 ~	18:00	グループ学習室1	
22	-		_	,		
23	$\rightarrow$		_	,		
24	-		_	,		
25	-		_	,		
26	-		16:30 ~	18:00	グループ学習室1	
27	-		^			
28	-		16:30 ~		グループ学習室1	
29	-	, . ter	^			
30	-		_			
31	-		_			<del>                                     </del>

- 注) 1. この報告書は、各団体の代表者が作成し、翌月10日迄に学生支援係に提出すること。
  - 2. 活動内容欄は、練習・対外試合(競技名)・合宿計画等なるべく詳しく記入のこと。
  - 3. 備考欄(大会結果)が不足する場合は、別紙を作成し添付すること。



## 課 外 活 動 報 告 書

松江工業高等専門学校長 殿

下記のとおり課外活動を実施しましたので、報告します。

R3 年 \$ 月.7日

団 体 名: 数字同好会

(4	月分)	記		
日曜日	活動計画	活動時間	活動場所	備 考 (大会結果等)
1		~		`
2		~		
3		~		
4		~		
5		~		
6		~		=
7		~		
8		~		
9		~		
10		~		
11		~		
12		~		
13		~		
14	新人生歓迎会	14:50 ~ 18:00	652也至	
15		~		
16	同好会部員にF3プレゼン	14:50 ~ (8:00	. 1	
17		~		
18		~		
19		~		
20		~		
21	自留	14:50 ~ 18:00	, 1	
22		~		
23	単位円についてのプレゼン	14:50 ~ (8:00	1,	
24		~		
25		~		
26		~		
27		~		
28	自習	14:50 ~ 18:00	651也三里	
29	V	~		
30	自習	14:50~ 18:00	9	
31		~		

- 注) 1. この報告書は、各団体の代表者が作成し、翌月10日迄に学生支援係に提出すること。
  - 2. 活動内容欄は,練習・対外試合(競技名)・合宿計画等なるべく詳しく記入のこと。
  - 3. 備考欄(大会結果)が不足する場合は、別紙を作成し添付すること。



#### 外活 動報告書 課

松江工業高等専門学校長 殿

下記のとおり課外活動を実施しましたので、報告します。

2021 年 5 月 2 日

团	体	名	:	ロボットコンテスト

活動計画   活動時間   活動場所   (株会結果等)	(	4	月分)	記		
2 金	/	区分		活動時間	活動場所	
3 土	1 7	*		~		
4 日	2 4	金		~		
5 月   材加工練習・新機構開発	3 :	£		~		
6 人       材加工練習・新機構開発       16:30       ~ 18:30       計測制御実験室         7 水       ~       ~       8       木 材加工練習・新機構開発       16:30       ~ 18:30       計測制御実験室         9 金       材加工練習・新機構開発       16:30       ~ 18:30       計測制御実験室         10 土       ~       -       -         11 日       ~       -       -         12 月       材加工練習・新機構開発       16:30       ~ 18:30       計測制御実験室         13 人       材加工練習・新機構開発       16:30       ~ 18:30       計測制御実験室         14 水       ~       -       -       -         15 木       材加工練習・新機構開発       16:30       ~ 18:30       計測制御実験室         16 金       材加工練習・新機構開発       16:30       ~ 18:30       計測制御実験室         20 人       材加工練習・新機構開発       16:30       ~ 18:30       計測制御実験室         21 水       ~       -       -       -         22 木       材加工練習・新機構開発       16:30       ~ 18:30       計測制御実験室         24 土       ~       -       -         25 日       月       村加工練習・新機構開発       16:30       ~ 18:30       計測制御実験室         26 月       村加工練習・新機構開発       16:30       ~ 18:30       計測制御実験室 <td< td=""><td>4</td><td>F</td><td></td><td>~</td><td></td><td></td></td<>	4	F		~		
7 水	5	月	材加工練習・新機構開発	16:30 ~ 18:30	計測制御実験室	
8 木       材加工練習・新機構開発       16:30 ~ 18:30       計測制御実験室         9 金       材加工練習・新機構開発       16:30 ~ 18:30       計測制御実験室         10 土       ~       1         11 日       ~       ~         12 月       材加工練習・新機構開発       16:30 ~ 18:30       計測制御実験室         13 火       材加工練習・新機構開発       16:30 ~ 18:30       計測制御実験室         14 水       ~       ~       18:30       計測制御実験室         16 金       材加工練習・新機構開発       16:30 ~ 18:30       計測制御実験室         17 土       ~       ~       18:30       計測制御実験室         20 火       材加工練習・新機構開発       16:30 ~ 18:30       計測制御実験室         21 水       ~       ~       18:30       計測制御実験室         22 木       材加工練習・新機構開発       16:30 ~ 18:30       計測制御実験室         23 全       材加工練習・新機構開発       16:30 ~ 18:30       計測制御実験室         24 土       ~         25 日       ~       ~       18:30       計測制御実験室         27 火       材加工練習・新機構開発       16:30 ~ 18:30       計測制御実験室         28 水       ~       ~         29 木       ~       ~         30 金       材加工練習・新機構開発       16:30 ~ 18:30       計測制御実験室	6 3	人	材加工練習・新機構開発	16:30 ~ 18:30	計測制御実験室	
10	7 7	水		~		
10 ±	8 2	木	材加工練習・新機構開発	16:30 ~ 18:30	計測制御実験室	
11 日   日   一	9 4	金	材加工練習・新機構開発	16:30 ~ 18:30	計測制御実験室	
12   月	10	±.		~		
13	11	日		~		
14   水	12	月	材加工練習・新機構開発	16:30 ~ 18:30	計測制御実験室	
15 木   村加工練習・新機構開発   16:30 ~ 18:30   計測制御実験室   16 金   村加工練習・新機構開発   16:30 ~ 18:30   計測制御実験室   17 土   ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~	13 5	人	材加工練習・新機構開発	16:30 ∼ 18:30	計測制御実験室	
16 金   村加工練習・新機構開発   16:30 ~ 18:30   計測制御実験室   17 ±	14 7	水		~		
17 ±	15	*	材加工練習・新機構開発	16:30 ~ 18:30	計測制御実験室	
18 日       ~       18:30       計測制御実験室         19 月 材加工練習・新機構開発       16:30 ~       18:30       計測制御実験室         20 火 材加工練習・新機構開発       16:30 ~       18:30       計測制御実験室         21 水       ~       18:30       計測制御実験室         22 木 材加工練習・新機構開発       16:30 ~       18:30       計測制御実験室         24 土       ~       25 日       ~         26 月 材加工練習・新機構開発       16:30 ~       18:30       計測制御実験室         27 火 材加工練習・新機構開発       16:30 ~       18:30       計測制御実験室         28 水       ~         29 木       ~         30 金 材加工練習・新機構開発       16:30 ~       18:30       計測制御実験室	16	金	材加工練習・新機構開発	16:30 ∼ 18:30	計測制御実験室	
19 月     材加工練習・新機構開発     16:30 ~ 18:30 計測制御実験室       20 火     材加工練習・新機構開発     16:30 ~ 18:30 計測制御実験室       21 水     ~       22 木     材加工練習・新機構開発     16:30 ~ 18:30 計測制御実験室       23 金     材加工練習・新機構開発     16:30 ~ 18:30 計測制御実験室       24 土     ~       25 日     ~       26 月     材加工練習・新機構開発     16:30 ~ 18:30 計測制御実験室       27 火     材加工練習・新機構開発     16:30 ~ 18:30 計測制御実験室       28 水     ~       29 木     ~       30 金     材加工練習・新機構開発     16:30 ~ 18:30 計測制御実験室	17	£		~		
20   大   村加工練習・新機構開発   16:30 ~ 18:30   計測制御実験室   21   水   ~ ~	18	B		~		
21 水     ~       22 木     材加工練習・新機構開発     16:30 ~     18:30 計測制御実験室       23 金     材加工練習・新機構開発     16:30 ~     18:30 計測制御実験室       24 土     ~       25 日     ~       26 月     材加工練習・新機構開発     16:30 ~     18:30 計測制御実験室       27 火     材加工練習・新機構開発     16:30 ~     18:30 計測制御実験室       28 水     ~       29 木     ~       30 金     材加工練習・新機構開発     16:30 ~     18:30 計測制御実験室	19	月	材加工練習・新機構開発	16:30 ~ 18:30	計測制御実験室	
22 木     材加工練習・新機構開発     16:30 ~ 18:30 計測制御実験室       23 金     材加工練習・新機構開発     16:30 ~ 18:30 計測制御実験室       24 土     ~       25 日     ~       26 月     材加工練習・新機構開発     16:30 ~ 18:30 計測制御実験室       27 火     材加工練習・新機構開発     16:30 ~ 18:30 計測制御実験室       28 水     ~       29 木     ~       30 金     材加工練習・新機構開発     16:30 ~ 18:30 計測制御実験室       計測制御実験室	20 3	火	材加工練習・新機構開発	16:30 ~ 18:30	計測制御実験室	
23 金     材加工練習・新機構開発     16:30 ~ 18:30     計測制御実験室       24 土     ~       25 日     ~       26 月     材加工練習・新機構開発     16:30 ~ 18:30     計測制御実験室       27 火     材加工練習・新機構開発     16:30 ~ 18:30     計測制御実験室       28 水     ~       29 木     ~       30 金     材加工練習・新機構開発     16:30 ~ 18:30     計測制御実験室	21 7	水		~		
24 土     ~       25 日     ~       26 月     材加工練習・新機構開発       27 火     材加工練習・新機構開発       16:30 ~     18:30       計測制御実験室       28 水     ~       29 木     ~       30 金     材加工練習・新機構開発       16:30 ~     18:30       計測制御実験室       計測制御実験室	22	木	材加工練習・新機構開発	16:30 ~ 18:30	計測制御実験室	
25 日     ~       26 月     材加工練習・新機構開発     16:30 ~     18:30 計測制御実験室       27 火     材加工練習・新機構開発     16:30 ~     18:30 計測制御実験室       28 水     ~       29 木     ~       30 金     材加工練習・新機構開発     16:30 ~     18:30 計測制御実験室	23	金	材加工練習・新機構開発	16:30 ~ 18:30	計測制御実験室	
26 月     材加工練習・新機構開発     16:30 ~ 18:30 計測制御実験室       27 火     材加工練習・新機構開発     16:30 ~ 18:30 計測制御実験室       28 水     ~       29 木     ~       30 金     材加工練習・新機構開発     16:30 ~ 18:30 計測制御実験室	24	±		~		
27 火     材加工練習・新機構開発     16:30 ~ 18:30 計測制御実験室       28 水     ~       29 木     ~       30 金     材加工練習・新機構開発     16:30 ~ 18:30 計測制御実験室	25	日		~		
28 水     ~       29 木     ~       30 金     材加工練習・新機構開発       16:30 ~     18:30       計測制御実験室	26	月	材加工練習・新機構開発	16:30 ~ 18:30	計測制御実験室	
29 木     ~       30 金     材加工練習・新機構開発     16:30 ~     18:30 計測制御実験室	27	火	材加工練習・新機構開発	16:30 ~ 18:30	計測制御実験室	
30 金 材加工練習・新機構開発 16:30 ~ 18:30 計測制御実験室	28	水		~		
	29	*		~		
~	30 3	金	材加工練習・新機構開発	16:30 ~ 18:30	計測制御実験室	
				~		

- 注)1. この報告書は、各団体の代表者が作成し、翌月10日迄に学生支援係に提出すること。 2. 活動内容欄は、練習・対外試合(競技名)・合宿計画等なるべく詳しく記入のこと。

  - 3. 備考欄(大会結果)が不足する場合は、別紙を作成し添付すること。



松江工業高等専門学校長 殿

下記のとおり課外活動を実施しましたので、報告します。

令和3年 5月 10日

団	体	名	:	デザコン
記				

(	4月	分)					
区分日・曜日		活動計画	活動時間			活動場所	備 考 (大会結果等)
_	木			~			
2	金			~			
3	土			~			
4	日			~			
5	月			~			
6	火			~			
7	水	CAD学習	16:30	~	18:30	福利施設 旧学生相談室	
8	木	CAD学習	16:30	~	18:30	福利施設 旧学生相談室	
9	金	CAD学習	16:30	~	18:30	福利施設 旧学生相談室	
10	土			~			
11	日			~		,	
12	月	CAD学習	16:30	~	18:30	福利施設 旧学生相談室	
13	火	CAD学習	16:30	~	18:30	福利施設 旧学生相談室	
14	水	CAD学習	16:30	~	18:30	福利施設 旧学生相談室	
15	木	CAD学習	16:30	~	18:30	福利施設 旧学生相談室	
16	金	CAD学習	16:30	~	18:30	福利施設 旧学生相談室	
17	土		- 4	~			*
18	日			~		·	
19	月	CAD学習	16:30	~	18:30	福利施設 旧学生相談室	
20	火	CAD学習	16:30	~	18:30	福利施設 旧学生相談室	
21	水			~			
22	木	CAD学習	16:30	~	18:30	福利施設 旧学生相談室	
23	金	CAD学習	16:30	~	18:30	福利施設 旧学生相談室	
24	土			~			
25	日			~			
26	月	CAD学習	16:30	~	18:30	福利施設 旧学生相談室	
27	火	CAD学習	16:30	~	18:30	福利施設 旧学生相談室	
28	水	CAD学習	16:30	~	18:30	福利施設 旧学生相談室	£3
29	木			~			
30	金			~			
31	土	* の初代書が1. 夕団仕の小書光18		~			

- 注)1. この報告書は、各団体の代表者が作成し、翌月10日迄に学生支援係に提出すること。 2. 活動内容欄は、練習・対外試合(競技名)・合宿計画等なるべく詳しく記入のこと。

  - 3. 備考欄(大会結果)が不足する場合は、別紙を作成し添付すること。



松江工業高等専門学校長 殿

下記のとおり課外活動を実施しましたので、報告します。

2021年 4月 27日

団体名:レスキューロボットコンテスト\_\_\_

記

( 4 日公)

活動計画   活動時間   活動場所   (未会結果等)			月分)			
2       3       ~       ~       4       ~       ~       4       ~       ~       4       ~       ~       6       ~       ~       6       ~       ~       6       ~       ~       19:00       R&D実験室       ~       8       木       設計、製作、組み立て       16:30       ~       19:00       R&D実験室       9       金       設計、製作、組み立て       16:30       ~       19:00       R&D実験室       10       11       ~       2 </td <td colspan="2">区分</td> <td></td> <td>活動時間</td> <td>活動場所</td> <td></td>	区分			活動時間	活動場所	
3       ~       ~         4       ~       ~         5       ~       ~         6       ~       ~         7       水       設計、製作、組み立て       16:30       ~         8       木       設計、製作、組み立て       16:30       ~       19:00       R&D実験室         9       金       設計、製作、組み立て       16:30       ~       19:00       R&D実験室         10       ~       2 </td <td>1</td> <td></td> <td></td> <td>~</td> <td></td> <td></td>	1			~		
4       ~       ~         5       ~       ~         6       ~       16:30 ~       19:00 R&D実験室         7 水 設計、製作、組み立て 16:30 ~       19:00 R&D実験室         9 金 設計、製作、組み立て 16:30 ~       19:00 R&D実験室         10       ~         11       ~         12 月 設計、製作、組み立て 16:30 ~       19:00 R&D実験室         13 火 設計、製作、組み立て 16:30 ~       19:00 R&D実験室         14 水 設計、製作、組み立て 16:30 ~       19:00 R&D実験室         15 木 設計、製作、組み立て 16:30 ~       19:00 R&D実験室         16 金 設計、製作、組み立て 16:30 ~       19:00 R&D実験室         17       ~         18       ~         19 月 設計、製作、組み立て 16:30 ~ 19:00 R&D実験室         20 火 設計、製作、組み立て 16:30 ~ 19:00 R&D実験室         21 水 設計、製作、組み立て 16:30 ~ 19:00 R&D実験室         22 木 設計、製作、組み立て 16:30 ~ 19:00 R&D実験室         23 金 設計、製作、組み立て 16:30 ~ 19:00 R&D実験室         24 ~         25 ~       ~         26 月 設計、製作、組み立て 16:30 ~ 19:00 R&D実験室         27 火 設計、製作、組み立て 16:30 ~ 19:00 R&D実験室         28 水 設計、製作、組み立て 16:30 ~ 19:00 R&D実験室	2			~		
5       一名       一名 <t< td=""><td>3</td><td></td><td></td><td>~</td><td></td><td></td></t<>	3			~		
6       ~       16:30 ~       19:00 R&D実験室         7 水 設計、製作、組み立て 16:30 ~       19:00 R&D実験室         9 金 設計、製作、組み立て 16:30 ~       19:00 R&D実験室         10       ~         11       ~         12 月 設計、製作、組み立て 16:30 ~       19:00 R&D実験室         13 火 設計、製作、組み立て 16:30 ~       19:00 R&D実験室         14 水 設計、製作、組み立て 16:30 ~       19:00 R&D実験室         15 木 設計、製作、組み立て 16:30 ~       19:00 R&D実験室         16 金 設計、製作、組み立て 16:30 ~       19:00 R&D実験室         17       ~         18       ~         19 月 設計、製作、組み立て 16:30 ~       19:00 R&D実験室         21 水 設計、製作、組み立て 16:30 ~       19:00 R&D実験室         22 木 設計、製作、組み立て 16:30 ~       19:00 R&D実験室         23 金 設計、製作、組み立て 16:30 ~       19:00 R&D実験室         24 ~       ~         25 ~       ~         26 月 設計、製作、組み立て 16:30 ~       19:00 R&D実験室         27 火 設計、製作、組み立て 16:30 ~       19:00 R&D実験室         28 水 設計、製作、組み立て 16:30 ~       19:00 R&D実験室         29 木 設計、製作、組み立て 16:30 ~       19:00 R&D実験室         29 木 設計、製作、組み立て 16:30 ~       19:00 R&D実験室         29 木 設計、製作、組み立て 16:30 ~       19:00 R&D実験室	4			~		
7 水       設計、製作、組み立て       16:30       ~ 19:00       R&D実験室         8 木       設計、製作、組み立て       16:30       ~ 19:00       R&D実験室         9 金       設計、製作、組み立て       16:30       ~ 19:00       R&D実験室         10       ~       ~       **         11       ~       **       **         12 月       設計、製作、組み立て       16:30       ~ 19:00       R&D実験室         13 火       設計、製作、組み立て       16:30       ~ 19:00       R&D実験室         14 水       設計、製作、組み立て       16:30       ~ 19:00       R&D実験室         15 木       設計、製作、組み立て       16:30       ~ 19:00       R&D実験室         16 金       設計、製作、組み立て       16:30       ~ 19:00       R&D実験室         20 火       設計、製作、組み立て       16:30       ~ 19:00       R&D実験室         21 水       設計、製作、組み立て       16:30       ~ 19:00       R&D実験室         22 木       設計、製作、組み立て       16:30       ~ 19:00       R&D実験室         24       ~       ~       20       R&D実験室         25       ~       16:30       ~ 19:00       R&D実験室         26 月       設計、製作、組み立て       16:30       ~ 19:00       R&D実験室         27 火       設計、製作、組み立て <td>5</td> <td></td> <td></td> <td>~</td> <td></td> <td></td>	5			~		
8 木       設計、製作、組み立て       16:30 ~ 19:00       R&D実験室         9 金       設計、製作、組み立て       16:30 ~ 19:00       R&D実験室         10       ~       11       ~         12 月       設計、製作、組み立て       16:30 ~ 19:00       R&D実験室         13 火       設計、製作、組み立て       16:30 ~ 19:00       R&D実験室         14 水       設計、製作、組み立て       16:30 ~ 19:00       R&D実験室         15 木       設計、製作、組み立て       16:30 ~ 19:00       R&D実験室         16 金       設計、製作、組み立て       16:30 ~ 19:00       R&D実験室         17       ~       ~         18       ~       19:00       R&D実験室         20 火       設計、製作、組み立て       16:30 ~ 19:00       R&D実験室         21 水       設計、製作、組み立て       16:30 ~ 19:00       R&D実験室         22 木       設計、製作、組み立て       16:30 ~ 19:00       R&D実験室         23 金       設計、製作、組み立て       16:30 ~ 19:00       R&D実験室         24       ~         25       ~         26 月       設計、製作、組み立て       16:30 ~ 19:00       R&D実験室         27 火       設計、製作、組み立て       16:30 ~ 19:00       R&D実験室         28 水       設計、製作、組み立て       16:30 ~ 19:00       R&D実験室	6			~		
9 金       設計、製作、組み立て       16:30 ~ 19:00       R&D実験室         10       ~         11       ~       ~         12 月       設計、製作、組み立て       16:30 ~ 19:00       R&D実験室         13 火       設計、製作、組み立て       16:30 ~ 19:00       R&D実験室         14 水       設計、製作、組み立て       16:30 ~ 19:00       R&D実験室         15 木       設計、製作、組み立て       16:30 ~ 19:00       R&D実験室         16 金       設計、製作、組み立て       16:30 ~ 19:00       R&D実験室         17       ~       ~         18       ~       19:00       R&D実験室         20 火       設計、製作、組み立て       16:30 ~ 19:00       R&D実験室         21 水       設計、製作、組み立て       16:30 ~ 19:00       R&D実験室         22 木       設計、製作、組み立て       16:30 ~ 19:00       R&D実験室         23 金       設計、製作、組み立て       16:30 ~ 19:00       R&D実験室         24       ~       ~         25       ~       ~         26 月       設計、製作、組み立て       16:30 ~ 19:00       R&D実験室         27 火       設計、製作、組み立て       16:30 ~ 19:00       R&D実験室         28 水       設計、製作、組み立て       16:30 ~ 19:00       R&D実験室         29 木       設計、製作、組み立て       16:30 ~ 19:00	7	水	設計、製作、組み立て	16:30 ~ 19:00	R&D実験室	
10	8	木	設計、製作、組み立て	16:30 ~ 19:00	R&D実験室	
11	9	金	設計、製作、組み立て	16:30 ~ 19:00	R&D実験室	
12 月   設計、製作、組み立て   16:30 ~ 19:00   R&D実験室   13 火   設計、製作、組み立て   16:30 ~ 19:00   R&D実験室   14 水   設計、製作、組み立て   16:30 ~ 19:00   R&D実験室   15 木   設計、製作、組み立て   16:30 ~ 19:00   R&D実験室   16:30 ~ 19:00   R&D実験室   17   ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~	10			~		
13	11			~		
14 水     設計、製作、組み立て     16:30 ~ 19:00     R&D実験室       15 木     設計、製作、組み立て     16:30 ~ 19:00     R&D実験室       16 金     設計、製作、組み立て     16:30 ~ 19:00     R&D実験室       17     ~     ~       18     ~     19:00     R&D実験室       20 火     設計、製作、組み立て     16:30 ~ 19:00     R&D実験室       21 水     設計、製作、組み立て     16:30 ~ 19:00     R&D実験室       22 木     設計、製作、組み立て     16:30 ~ 19:00     R&D実験室       23 金     設計、製作、組み立て     16:30 ~ 19:00     R&D実験室       24     ~       25     ~       26 月     設計、製作、組み立て     16:30 ~ 19:00     R&D実験室       27 火     設計、製作、組み立て     16:30 ~ 19:00     R&D実験室       28 水     設計、製作、組み立て     16:30 ~ 19:00     R&D実験室       29 木     設計、製作、組み立て     9:00 ~ 12:00     R&D実験室	12	月	設計、製作、組み立て	16:30 ~ 19:00	R&D実験室	
15 木 設計、製作、組み立て   16:30 ~ 19:00   R&D実験室   16 金 設計、製作、組み立て   16:30 ~ 19:00   R&D実験室   17   ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~	13	火	設計、製作、組み立て	16:30 ~ 19:00	R&D実験室	
16 金   設計、製作、組み立て   16:30 ~ 19:00   R&D実験室   17	14	水	設計、製作、組み立て	16:30 ~ 19:00	R&D実験室	
17       ~         18       ~         19 月 設計、製作、組み立て       16:30 ~       19:00 R&D実験室         20 火 設計、製作、組み立て       16:30 ~       19:00 R&D実験室         21 水 設計、製作、組み立て       16:30 ~       19:00 R&D実験室         22 木 設計、製作、組み立て       16:30 ~       19:00 R&D実験室         23 金 設計、製作、組み立て       16:30 ~       19:00 R&D実験室         24       ~         25       ~         26 月 設計、製作、組み立て       16:30 ~       19:00 R&D実験室         27 火 設計、製作、組み立て       16:30 ~       19:00 R&D実験室         28 水 設計、製作、組み立て       16:30 ~       19:00 R&D実験室         29 木 設計、製作、組み立て       9:00 ~       12:00 R&D実験室	15	木	設計、製作、組み立て	16:30 ~ 19:00	R&D実験室	
18       ~       19:00       R&D実験室         20 火 設計、製作、組み立て       16:30 ~       19:00       R&D実験室         21 水 設計、製作、組み立て       16:30 ~       19:00       R&D実験室         22 木 設計、製作、組み立て       16:30 ~       19:00       R&D実験室         23 金 設計、製作、組み立て       16:30 ~       19:00       R&D実験室         24       ~         25       ~         26 月 設計、製作、組み立て       16:30 ~       19:00       R&D実験室         27 火 設計、製作、組み立て       16:30 ~       19:00       R&D実験室         28 水 設計、製作、組み立て       16:30 ~       19:00       R&D実験室         29 木 設計、製作、組み立て       9:00 ~       12:00       R&D実験室	16	金	設計、製作、組み立て	16:30 ~ 19:00	R&D実験室	
19 月       設計、製作、組み立て       16:30 ~ 19:00       R&D実験室         20 火       設計、製作、組み立て       16:30 ~ 19:00       R&D実験室         21 水       設計、製作、組み立て       16:30 ~ 19:00       R&D実験室         22 木       設計、製作、組み立て       16:30 ~ 19:00       R&D実験室         23 金       設計、製作、組み立て       16:30 ~ 19:00       R&D実験室         24       ~       25         26 月       設計、製作、組み立て       16:30 ~ 19:00       R&D実験室         27 火       設計、製作、組み立て       16:30 ~ 19:00       R&D実験室         28 水       設計、製作、組み立て       16:30 ~ 19:00       R&D実験室         29 木       設計、製作、組み立て       9:00 ~ 12:00       R&D実験室	17			~		
20 火       設計、製作、組み立て       16:30 ~ 19:00       R&D実験室         21 水       設計、製作、組み立て       16:30 ~ 19:00       R&D実験室         22 木       設計、製作、組み立て       16:30 ~ 19:00       R&D実験室         23 金       設計、製作、組み立て       16:30 ~ 19:00       R&D実験室         24       ~         25       ~         26 月       設計、製作、組み立て       16:30 ~ 19:00       R&D実験室         27 火       設計、製作、組み立て       16:30 ~ 19:00       R&D実験室         28 水       設計、製作、組み立て       16:30 ~ 19:00       R&D実験室         29 木       設計、製作、組み立て       9:00 ~ 12:00       R&D実験室	18			~		
21 水     設計、製作、組み立て     16:30 ~ 19:00     R&D実験室       22 木     設計、製作、組み立て     16:30 ~ 19:00     R&D実験室       23 金     設計、製作、組み立て     16:30 ~ 19:00     R&D実験室       24     ~       25     ~       26 月     設計、製作、組み立て     16:30 ~ 19:00     R&D実験室       27 火     設計、製作、組み立て     16:30 ~ 19:00     R&D実験室       28 水     設計、製作、組み立て     16:30 ~ 19:00     R&D実験室       29 木     設計、製作、組み立て     9:00 ~ 12:00     R&D実験室	19	月	設計、製作、組み立て	16:30 ~ 19:00	R&D実験室	
22 木     設計、製作、組み立て     16:30 ~ 19:00     R&D実験室       23 金     設計、製作、組み立て     16:30 ~ 19:00     R&D実験室       24     ~       25     ~       26 月     設計、製作、組み立て     16:30 ~ 19:00     R&D実験室       27 火     設計、製作、組み立て     16:30 ~ 19:00     R&D実験室       28 水     設計、製作、組み立て     16:30 ~ 19:00     R&D実験室       29 木     設計、製作、組み立て     9:00 ~ 12:00     R&D実験室	20	火	設計、製作、組み立て	16:30 ~ 19:00	R&D実験室	
23 金     設計、製作、組み立て     16:30 ~ 19:00     R&D実験室       24     ~       25     ~       26 月     設計、製作、組み立て     16:30 ~ 19:00     R&D実験室       27 火     設計、製作、組み立て     16:30 ~ 19:00     R&D実験室       28 水     設計、製作、組み立て     16:30 ~ 19:00     R&D実験室       29 木     設計、製作、組み立て     9:00 ~ 12:00     R&D実験室	21	水	設計、製作、組み立て	16:30 ~ 19:00	R&D実験室	
24       ~         25       ~         26 月 設計、製作、組み立て       16:30 ~       19:00 R&D実験室         27 火 設計、製作、組み立て       16:30 ~       19:00 R&D実験室         28 水 設計、製作、組み立て       16:30 ~       19:00 R&D実験室         29 木 設計、製作、組み立て       9:00 ~       12:00 R&D実験室	22	木	設計、製作、組み立て	16:30 ~ 19:00	R&D実験室	
25     ~       26 月     設計、製作、組み立て     16:30 ~     19:00 R&D実験室       27 火     設計、製作、組み立て     16:30 ~     19:00 R&D実験室       28 水     設計、製作、組み立て     16:30 ~     19:00 R&D実験室       29 木     設計、製作、組み立て     9:00 ~     12:00 R&D実験室	23	金	設計、製作、組み立て	16:30 ~ 19:00	R&D実験室	
26 月     設計、製作、組み立て     16:30 ~ 19:00     R&D実験室       27 火     設計、製作、組み立て     16:30 ~ 19:00     R&D実験室       28 水     設計、製作、組み立て     16:30 ~ 19:00     R&D実験室       29 木     設計、製作、組み立て     9:00 ~ 12:00     R&D実験室	24			~		
27 火     設計、製作、組み立て     16:30 ~ 19:00     R&D実験室       28 水     設計、製作、組み立て     16:30 ~ 19:00     R&D実験室       29 木     設計、製作、組み立て     9:00 ~ 12:00     R&D実験室	25			~		
28 水     設計、製作、組み立て     16:30 ~ 19:00     R&D実験室       29 木     設計、製作、組み立て     9:00 ~ 12:00     R&D実験室	26	月	設計、製作、組み立て	16:30 ~ 19:00	R&D実験室	
29 木     設計、製作、組み立て     9:00 ~ 12:00     R&D実験室	27	火	設計、製作、組み立て	16:30 ~ 19:00		
	28	水	設計、製作、組み立て	16:30 ~ 19:00	R&D実験室	
t and t	29	木	設計、製作、組み立て	9:00 ~ 12:00		
30 金   設計、製作、組み立て   16:30 ~ 19:00   R&D実験室	30	金	設計、製作、組み立て	_16:30 ~ 19:00	R&D実験室	
31 ~	21			~		

- 注)1. この報告書は、各団体の代表者が作成し、翌月10日迄に学生支援係に提出すること。 2. 活動内容欄は、練習・対外試合(競技名)・合宿計画等なるべく詳しく記入のこと。

  - 3. 備考欄(大会結果)が不足する場合は、別紙を作成し添付すること。



#### 外活動報告書 課

松江工業高等専門学校長 殿

下記のとおり課外活動を実施しましたので、報告します。

分年 5月 10日

4	団 体 名		±	12ラン	

記

( 4 月分)

区分	活動計画	活動時間	活動場所	
日·曜日				
1 1		~		
2 13		~		
3 1		~		
4 12)		~ .		
5 A		~		
6 X	マツン 調整	16:30 ~ (8:30	ものってり実験室	
7/2	NI NI	u ~ u	el.	
8 7	(I	'' ∼ ''	71	
9/1	,1	tl ~ t'	r.t	
10 1		~		
11 🖹		~		
12	2ツン部型	16:30 ~ 18:30	ものつごりを設置	
13 🗶	17	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	V	
14 /k	VI.	" ~ "I	11	
15 1	"	<i>₁</i> ~ <i>₁</i>	ζ1	
16	11	· ~ //	1,1	
17 1		~		
18 E		~		
19 /2)	2%部門	(6:30 ~ 18=30	ものってりを改多	
20 /	1,	u ~ u	11	
21 1K	11	,1 ~ 11	11	
22 2	4	· ~ (1	11	
23 🐔	11	u ~ ''	, (	
24 1		~		
25 🖹		~		
26 🖹	2% 部型	(6:30 ~ (8:30	そのつとり実践多	
27 1/2	17	~ \\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	J	
28 14	τ1	٠ ~ ١	11	
29 /		~		
30 /3	2ナンション	16:30 ~18:30	ものかとり東西多	
31	-	~		

- 注) 1. この報告書は、各団体の代表者が作成し、翌月10日迄に学生支援係に提出すること。 2. 活動内容欄は、練習・対外試合(競技名)・合宿計画等なるべく詳しく記入のこと。 3. 備考欄(大会結果)が不足する場合は、別紙を作成し添付すること。