

平成24年度 石川工業高等専門学校 の活動状況

月	日	事 項	概 要
4月	3 (火)	新任教職員オリエンテーション	
	9 (月)	入学式 (本校)	本科209名 (うち留学生3名), 専攻科31名 合わせて240名
	9 (月)	新入寮生オリエンテーション	16:30~
		教育後援会総会 専攻科第1回インターンシップガイダンス	
	10 (火)	全校集会, 新入生オリエンテーション 1年生心電図検査	
	16 (月)	学生会新入生歓迎会, 課外活動紹介	
	18 (水)	定期健康診断 (学生)	
	20 (金)	豊橋技術科学大学の大学説明会	専攻科ゼミ室
	20 (金)	新入生合宿研修	於: 能登青少年交流の家
	21 (土)		
	24 (火)	開校記念日 新入留学生との交流会	石川県歴史博物館・鈴木大拙館
	25 (水)	校長と学生会役員・紀友祭実行委員との懇談会 新入寮生歓迎会	
	26 (木)	定期健康診断 (職員)	
	27 (金)	学生会総会	学生会活動計画, 予算・決算報告
5月	2 (水)	英語実力試験 (TOEIC IP)	専攻科生・本科5年生の希望者
	7 (月)	第72回石川県陸上競技選手権大会	
	8 (火)		
	7 (月)	1年英語実力試験 BACE	
	14 (月)	特別講演会「EUがあなたの学校にやってくる」 春の中学校訪問	県内70校, 富山10校, 6月1日まで
	16 (水)	春季球技大会, 一斉清掃	球技大会終了後, 一斉清掃
	17 (木)	校長と寮生会との懇談会	
		MEX金沢2011 (機械工業見本市) に出展	石川県産業展示館で開催, 5月19日まで
	21 (月)	授業参観ウィーク	108名の保護者等が参加, 5月25日まで
	23 (水)	専攻科入試 (推薦)	合格発表 5月28日
		平成23年度 石川工業高等専門学校教員顕彰 (特別業績賞) 表彰式	太田教授, 藤岡准教授, 瀬戸教授, 西澤教授
24 (木)	石川県高等学校総合体育大会	6月3日まで	
26 (土)	大学コンソーシアム石川総会		
	寮生保護者懇談会	111名の保護者等が参加	
30 (水)	2年生合同特活「薬物に関する講演会」		
6月	7 (木)	前期中間試験	6月13日まで
	12 (火)	技術振興交流会 交流会見学会	於: 榊川製作所外
	13 (水)	留学生・チューターとの意見交換会	
	15 (金)	北信越学生陸上競技対校選手権大会	
	16 (土)	専攻科入試 (学力)	合格発表 6月20日
	20 (水)	2年生合同特活「ボランティア学」	
	26 (火)	中国・大連工業大学と学術交流協定締結	鄒 積岩学長ら4名来訪
	27 (水)	交通安全講演会 (3年合同特活)	
	28 (木)	港中学校PTA来訪 絵画「ライフライン」寄贈に係る感謝状贈呈式	教諭及び保護者46名が来訪
	29 (金)	寮避難訓練	早朝に実施
	30 (土)	全国高専プログラミングコンテスト予選	於: 都立高専
出前授業「親子おもしろ科学実験教室」		於: 津幡小学校	

月	日	事 項	概 要
7月	4 (水)	正門披露式 北陸地区高専体育大会壮行会及び文化部演奏会 前期文化部発表週間	7月12日まで
	7 (土) 8 (日)	北陸地区高専体育大会	総合優勝7連覇
	9 (月)	専攻科第2回インターンシップガイダンス	
	14 (土) 15 (日)	保護者懇談会 (1～4年)	
	18 (水)	英語実力試験 (TOEIC IP)	専攻科生 (1・2年), 本科生希望者
	19 (木)	寮「夕涼みの会」	
	21 (土)	公開講座「だれでもできるパソコン組み立て教室」(中学生対象)	21名参加
	23 (月)	第50回国際交流会イングリッシュワークショップ	英語部, 学生 約20名参加
	27 (金)	第1回SD研修「問題解決研修」	職員40人参加
	28 (土)	公開講座「公開講座:PICマイコンボードの製作とC言語によるプログラミング」(中学生対象)	10名参加
		公開講座「Webページで物理を学ぶ!モデルロケットを飛ばそう」(小・中学生対象)	18名参加
31 (火)	出前授業「電気自動車をつかって走らせよう」	於:津幡中学校	
	出前授業「プログラミングでAR(拡張現実)に挑戦!」	於:津幡南中学校	
	出前授業「太陽のチカラ☆ソーラーカー!」	内灘町夢教室	
8月	2 (木)	出前授業「竹による問題とその活用」 前期末試験	於:内灘中学校 8月8日まで
	6 (月)	科研費公募要領等説明会(校内) 出前授業「竹スピーカーを作って竹害と音の性質を学ぼう」	内灘町夢教室
	8 (水)	一斉清掃	授業終了後
	9 (木)	夏季休業開始 4年生学外実習(インターンシップ)開始	9月18日まで 9月18日まで
	9 (木) 10 (金)	体験入学	延べ731名の中学生・教師・保護者等が参加
	17 (金)	公開講座「中学生のための電気工学入門」(中学生対象)	9名参加
	18 (土)	全国高専体育大会	8月28日まで
	19 (日)	高専生のための英語キャンプ(シンガポール ポリテク英語キャンプ)	学生2名参加, 9月2日まで
	22 (水)	公開講座「勝手にデザコン」(小学生対象)	12名参加
	21 (火)	出前授業「実験・工作だいすき教室」	於:内灘町鶴が丘北公民館
		公開講座「実験・工作だいすき教室」(小学生対象)	10名参加
	22 (水)	公開講座「水をろ過してキレイにしよう」(小学生対象)	11名参加
	23 (木)	公開講座「おもしろ機械工学教室」(小学生対象)	8名参加
	24 (金)	4年次編入学試験	
		出前授業「こどもサイエンス博士に挑戦」(技術教育支援センター)	於:津幡町中条公民館
	26 (日)	公開講座「まちをつくろう」(小学生対象)	9名参加
	27 (月)	公開講座「基礎からわかる楽しい電子工作」(中学生対	10名参加
28 (火)	平成24年度全国高専教育フォーラム 平成23年度国立高等専門学校教員顕彰式で文部大臣賞受賞	於:オリセン, 8月30日まで	
	公開講座「3次元CAD入門」(中学生対象) 出前授業「実験工作大好き教室(身近な色の不思議)」	8名参加 於:津幡町児童センター	

月	日	事 項	概 要	
9	1 (土)	出前授業	於：金沢市民芸術村	
	4 (火)	技術振興交流会 役員会, 総会 (ホテル日航金沢) 産学官交流懇談会 (ホテル日航金沢)	約100名参加	
	5 (水)	高専機構小畑理事長視察		
	7 (金)	公開講座:「有限要素法による舗装構造解析入門」(一般対)	14名参加	
	13 (木)	技術振興交流会 交流会見学会	於：北陸電力志賀原子力発電所	
	14 (金)	大徳中学校PTA訪問		
	15 (土)	実験工作だいすき教室「音は友だち」	於：コスモアイル羽咋	
	19 (水)	高専体育大会等報告会 津幡町との協定に基づく協議会	於：本校	
	21 (金)	専攻科第3回インターンシップガイダンス		
	22 (土)	ミニ環境フォーラム(水質浄化を考える)	於：小立野公民館ホール	
	23 (日)	入試説明懇談会, 保護者懇談会(金沢)		
	25 (火)	専攻科第4回インターンシップガイダンス		
	26 (水)	秋の中学校訪問	県内95校, 富山49校(24年度入試説明, 募集要項等を持参), 10月18日まで	
	27 (木)	専攻科1年生長期インターンシップ	12月20日まで	
	27 (木)	東海・北陸地区国立高等専門学校厚生補導関係主事会議	本校当番	
	28 (金)			
	28 (金)	第51回国際交流会イングリッシュワークショップ	英語部, 学生 約10名参加	
	30 (日)	第33回U-20プログラミングコンテストで経済産業省商務情報政策局長賞受賞 入試説明懇談会, 保護者懇談会(小松)		
	10	1 (月)	コンテスト激励会	
		4 (木)	出前授業	於：内灘中学校
5 (金)		小松地区合同学校説明会		
7 (日)		入試説明懇談会, 保護者懇談会(本校)		
8 (月)		入試説明懇談会, 保護者懇談会(高岡)		
9 (火)		出前授業「河北潟・水辺の小学校」	河北潟水質浄化連絡協議会	
10 (水)		英語実力試験(TOEIC Bridge IP)	2年生	
11 (木)		浅野川中学校PTA訪問 出前授業	於：西荒屋小学校	
13 (土)		入試説明懇談会, 保護者懇談会(七尾)		
13 (土)		第23回全国高専プログラミングコンテスト本選	於：大牟田文化会館	
14 (日)		競技部門で敢闘賞を受賞 高専ロボコン2011東海北陸地区大会でデザイン賞受賞 石川モノづくりトライアル/技能まつり 「第39回石川県デザイン展」に, 環境建設工学専攻及び建築学科の学生が出席し, 学生部門の第1部(大学, 短大, 専門学校)では部門最優秀賞にあたる石川県教育委員会賞, 第2部(高等学校)では金賞及び銀賞を受賞	於：越前市体育館 於：県産業展示館 表彰式：金沢21世紀美術館	
14 (日)		秋季球技大会		
16 (火)		教職員及び紀友祭実行委員会による環境整備 出前授業「河北潟・水辺の小学校」	河北潟水質浄化連絡協議会	
20 (土)		ミニ環境フォーラム(水質浄化を考える) 親子出前授業「風力発電のしくみ」 出前授業	金沢市校下婦人会連絡協議会 於：門前東小学校 金沢子ども科学財団	
21 (日)		英語実力試験(TOEIC IP)	専攻科生・本科生希望者	
23 (火)		入試説明懇談会(本校)	中学校教員対象	
24 (水)		防災訓練, 一斉清掃 シンガポールポリテク英語キャンプ報告会(校内)		
26 (金)		しんきんビジネスフェア	於：県産業展示館	
27 (土)		オダケホーム主催 『北陸の家づくり設計コンペ』で建築学科の3作品が受賞	表彰式：富山県民小劇場オルビス	
27 (土)		紀友祭, オープンカレッジ, 入試説明懇談会		
28 (日)				
28 (日)	出前授業	於：金沢市犀川公民館		
30 (火)	高専制度創設50周年記念式典	於：学術総合センター		

月 日	事 項	概 要
11月	1 (木) 高専機構水谷参与視察	
	2 (金) 出前授業	於：不動寺小学校
	3 (土) 中林敏之名誉教授が瑞宝小綬章を受章	
	3 (土) 津幡町商工会工業展（出前授業及びロボコン展示）	
	4 (日)	
	5 (月) 英語実力試験（TOEIC Bridge IP）	1年生
	6 (火) 金沢地区国公立高校進学説明会	
	7 (水) F I T ネット相談会	於：福井県産業会館
	8 (木) 高校新人大会	卓球男子団体3位、女子ダブルス4位、11月10日まで
	10 (土) 全国高等専門学校デザインコンペティション2012	
	11 (日) 環境デザイン部門：優秀賞	於：小山市
	13 (火) 3年生合宿研修	
	14 (水)	
	13 (火) 4年生研修旅行	電気工学科：中国 電子情報工学科：韓国 11月17日まで
	14 (水) 2年生学外見学	
	17 (土) 第6回全国高専英語プレゼンテーションコンテスト東海北陸地区予選	於：本校
	21 (水) キャリア形成支援講演会	専攻科2年・本科5年生対象
	25 (日) 高専ロボコン2011全国大会	於：両国国技館
	25 (日) 「KANAZAWA スマホアプリコンテスト2012」でグランプリを受賞	
	26 (月) 永年勤続者表彰式 会計検査院特定事項検査	
28 (水) 第2回SD研修「ハラスメント防止研修」 TECH Biz EXPO2012(名古屋国際見本市)へ共同出展	45名参加	
30 (金) 後期中間試験	12月6日まで	
12月	3 (月) 金沢市との連携推進会議	
	4 (火) 教職員のメンタルヘルスに関する講演会	
	8 (土) 「第2回技術系グローバル人材開発セミナーin北陸」	於：金沢高専（金沢高専と本校が後援）
	10 (月) 平成24年度高専相互内部監査	
	11 (火)	
	12 (水) 留学生講演会（2年生合同特活） 文芸コンクール表彰式	
	13 (木) 寮生餅つき大会	
	15 (土) 第3回東日本高専バスケットボール大会	
	16 (日) 男子バスケットボール部優勝	於：長野運動公園
	15 (土) 出前授業「クリスマス電子工作～ピカピカ大好き！～」(技術教育支援センター)	於：コスモアイル羽咋 14名参加
	17 (月) オンリー1プロジェクト報告会	
	19 (水) 就職支援講演会	本科4年生対象
21 (金) 一斉清掃 専攻科1年生長期インターンシップ事後指導		
25 (火) 冬季休業開始	25年1月7日まで	
1月	7 (月) 新年互例会	
	10 (木) 3年生学習到達度試験	数学、物理
	16 (水) 英語実力試験（TOEIC IP）	4年生、5年生及び希望者
	19 (土) 推薦入試（本校）	
	21 (月) 専攻科インターンシップ報告会及び意見交換会	
	23 (水) 就職対策特別講演会	本科4年生、専攻科1年
	26 (土) 全国高専英語プレゼンテーションコンテスト プレゼンテーション部門：優勝	於：オリセン
	27 (日) 寮生会研修旅行（豊田高専）	
	26 (土) 留学生とのウィンタースポーツ交流会（富山県南砺市）	イオックス・アローザスキー場
	28 (月) 学生会役員選挙立会演説会、役員選挙投票	
30 (水) 企業技術説明会（本校第二体育館） 学年末試験（5年）	本科3～5年、専攻科 36社参加 2月4日まで	

月	日	事 項	概 要
2月	7 (木)	卒業寮生を送る会 フランスノートルダムサンシジスベール校とのスカイプ交流	
	12 (月)	創造工学演習Ⅱ報告会	
	14 (木)	教育後援会理事会 創造工学演習Ⅱ報告会	
	15 (金)	学年末試験 (1～4年)	21日まで
	24 (日)	学力入学試験 (本校, 穴水会場, 小松会場)	
	27 (水)	入学者選抜合格発表	
	28 (木)	平成24年度運営諮問会議 卒業留学生を送る会	
3月	4 (月)	臨時休業	31日まで
	13 (水)	出前授業: 津幡町立荻野台小学校	
	14 (木)	技術振興交流会運営連絡会議	
	19 (火)	卒業・修了式	於: 津幡町文化会館「シグナス」
	22 (金)	仮入学式 (本校)	
	29 (金)	退職者永年勤続表彰式	