

平成21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	7 (火)	入学式 (本校)	本科215名 (うち留学生2名, 編入学生3名), 専攻科28名 合わせて243名
	同	新入寮生オリエンテーション	17時～
	同	教育後援会総会	
	8 (水)	新入生オリエンテーション	
	同	新入生歓迎会	
	9 (木)	専攻科長期インターンシップ事前指導 (趣旨, 日程等の説明)	
	10 (金)	新留学生の歓迎会を兼ねた「春の交流会」	兼六園界隈を散策
	15 (水)	定期健康診断	
	17 (金) -18 (土)	新入生合宿研修	於: 能登青少年交流の家 (学生支援GP講演「ボランティア学」も実施)
	22 (水)	学生会総会	平成21年度学生会活動計画, 予算, 平成20年度決算報告
	24 (金)	開校記念日	
	同	名誉教授称号授与式	
	同	石川高専CA (クリーンアクト) 09 [校内竹林整備作業]	教職員及び寮生会
	29 (火)	第25回県民みどりの祭典に間伐材ベンチを展示・紹介	県森林公園で開催
30 (木)	新入寮生歓迎会	有朋寮 (19時30分～)	
5月	4 (月)	第3回日本ユース陸上競技選手権大会	駒井ほたる (2I) が5000m競歩で8位
	6 (水)	留学生による津幡町立条南小学校での田植え体験	
	7 (木)	林高専機構理事長来訪	
	9 (土) -10 (日)	第70回石川県陸上競技選手権大会	泉 集心 (3M) が三段跳で優勝
	同	北信越学生陸上競技対校選手権大会	本江香澄 (5M) が三段跳で2位
	10 (日)	公開講座「二級建築士学科試験対策セミナー」	5/17, 24, 6/7実施
	11 (月)	校長と学生会役員・紀友祭実行委員との懇談会	
	同	1年英語実力試験 BACE	
	13 (水)	高専ロボコン2009学内説明会	
	15 (金) -16 (土)	「中部日本海高専会議」開催	富山・富山商船・石川・福井・舞鶴高専
	25 (月) - 6/12 (金)	春の中学校訪問	県内60校, 富山10校 (22年度入試説明, 募集要項等を持参)
	20 (水)	1年生合同特活 (学生相談室)	
	同	英語実力試験 (TOEIC IP)	
	同	2年生合同特活 (薬物に関する講演会)	
	21 (木)	春季球技大会, 一斉清掃	球技大会終了後, 一斉清掃
	21 (木) -23 (土)	MEX金沢2009 (機械工業見本市) に出展	石川県産業展示館で開催
	25 (月) -29 (金)	授業参観ウィーク	約90名の保護者が参加
	27 (水)	専攻科入試 (推薦)	合格発表 6月1日
	同	教員顕彰表彰式	熊澤准教授, 重松准教授
	同	津幡町チャレンジデー (スポーツ) に参加	
28 (木) -30 (日)	高校総体	河村浩輔 (3M) が砲丸投で優勝, 駒井ほたる (2I) が3000m競歩で優勝	
30 (土)	大学コンソーシアム石川総会		
同	寮生保護者懇談会	約90名の保護者が参加	
6月	8 (月) -12 (金)	前期中間試験	
	9 (火)	救急救命講習会	於: 津幡消防署
	13 (土)	専攻科入試 (学力)	合格発表 6月17日
	17 (水)	専攻科長期インターンシップ事前指導 (諸手続きの方法他)	

月 日	事 項	概 要
20 (土) -21 (日)	第8回産学官連携推進会議	国立京都国際会館
27 (土)	長野高専寮生会との交流会	
同	全国プログラミングコンテスト予選	於：木更津高専
同	出前授業「実験工作だいすき教室in余喜小！」を実施	於：羽咋市立余喜小学校
30 (火)	寮避難訓練	早朝に実施
1 (水)	3年生合同特活 (交通安全)	
2 (木)	技術振興交流会役員会	
4 (土)	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)	9名参加
4 (土) -5 (日)	北陸地区高専体育大会 (野球予選)	
5 (日)	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」 (高校生以上対象)	5名参加
8 (水)	北陸地区高専体育大会壮行会	
同	校歌額 (高島教授 揮毫・寄贈) 体育館掲出	
同	英語実力試験 (TOEIC IP)	
8 (水) -14 (火)	前期文化部発表週間	
3 (金) -10/16	文芸コンクール作品募集	11月下旬優秀作品決定 12月中旬表彰
11 (土) -12 (日)	北陸地区高専体育大会	総合優勝 4連覇
13 (月)	大連職業技術学院との学術交流協定調印式	書記他3名来訪
同	第39回イングリッシュワークショップ	英語部
14 (火)	平成21年度第1回金沢市と石川高専との連絡推進会議	於：金沢市役所
15 (水)	石川高専CA (クリーンアクト) 09 [津幡駅清掃]	
16 (木)	寮生「月例清掃」「スイカ割り」「花火」	7月の月例清掃に池掃除
17 (金)	一斉清掃	授業終了後
同	専攻科長期インターンシップ事前指導 (コーディネータ等との座談会, ビジネスマナー研修 他)	
18 (土)	夏季休業開始, 閉寮	8月31日まで, 専攻科1年生夏季休業開始は8月8日より
18 (土) -19 (日)	保護者懇談会 (1~4年)	
19 (日) -21 (火)	第48回北信越高等学校陸上競技対校選手権大会	泉集心(3M)が三段跳で優勝
21 (火)	4年生学外実習 (インターンシップ) 開始	学外実習期間7/21~8/31
25 (土)	公開講座「パソコンで「マウスパッド」と「カレンダー」をつくろう」 (中学生対象)	6名参加
同	出前授業「実験だいすき教室～花火の色の不思議～」 (技術教育支援センター JST地域の科学者推進事業地域活動支援)	コスモアイル羽咋にて, 羽咋市少年少女発明クラブの月例活動の一環として開催
28 (火) -29 (水)	体験入学	延べ約830名の中学生・教師・保護者等が参加
1 (土)	公開講座「中学生のためのパソコン用ゲーム開発」	23名参加
同	公開講座「自然にやさしいまちづくり入門～空気の巻・水の巻・土の巻～」 (小学生対象)	8名参加
同	津幡町八朔 (はっさく) 祭りに紀友祭実行委員会が協力	於：住吉公園
4 (火)	公開講座「おもしろ機械工学教室～チャレンジものづくり～」 (小中学生対象)	12名参加
6 (金) -7 (日)	第7回全国高専テクノフォーラム	於：高松
8 (土)	公開講座「中学生・小学生のための電気工学入門～LEGO Mindstormsで遊ぶ簡単な制御～」 (小中学生対象)	6名参加
9 (日)	公開講座「実験だいすき教室～ピンホールカメラを作ってみよう～」 (小学生対象)	14名参加
18 (火) -28 (金)	全国高専体育大会 (九州沖縄地区)	都城高専他10高専
23 (日)	公開講座「二級建築士設計製図試験対策セミナー」	8名参加

月 日	事 項	概 要
24 (月) -26 (水)	全国高専将棋大会	
25 (火) -28 (金)	平成21年度留学生サマープログラム	於：沖縄高専，沖縄県立名護青年の家
26 (水)	公開講座「基礎からわかる楽しい電子工作」(中学生対象)	10名参加
27 (木)	技術振興交流会総会(都ホテル)	
同	産学官交流懇談会(都ホテル)	97名参加
同	平成22年度全国高専体育大会第1回実行委員会	於：富山県民会館
28 (金)	4年次編入学試験	
同	専攻科インターンシップ事前指導(労働安全，ビジネスマナー研修)	
29 (土) -30 (日)	24時間テレビ募金に紀友祭実行委員会及び学生会が協力	於：イオンかほく
31 (月)	開寮	
1 (火)	授業再開	
1 (火) - 11/27 (金)	専攻科1年生長期インターンシップ	3ヶ月
2 (水)	英語実力試験 (TOEIC IP)	
10 (木) -16 (水)	前期末試験	
15 (火)	中学校長との入試懇談会	
15 (火) -17 (木)	平成21年度技術職員研修「シーケンス制御」	
16 (水)	森本中PTA来訪	
17 (木)	科研費公募要領等説明会(校内)	
19 (土)	公開講座「3次元CADとモデルの試作」(中学生対象)	8名参加
19 (土) -20 (日)	社会人学び直しニーズ対応教育推進事業	
24 (火)	留学生・チュータとの意見交換会(校内)	
24 (木) - 10/16 (金)	秋の中学校訪問	県内98校，富山44校(22年度入試説明，募集要項等を持参)
25 (金) -26 (土)	平成21年度東海・北陸地区国立高専図書館長会議(本校当番)	於：KKRホテル金沢
26 (土)	公開講座「おかしなお菓子な家づくりコンテストIX」(小中学生対象)	61名参加
同	入試説明懇談会，保護者懇談会(小松)	
27 (日)	入試説明懇談会，保護者懇談会(高岡)	
28 (月)	県内大学教員&モノづくり企業懇談会	於：地場産コンベンションホール
29 (火)	電気自動車試乗体験(本校)	
同	大学コンソーシアム 出前授業(能登町小木中学校)	
30 (水)	平成21年度修了式	専攻科生1名
同	各種コンテスト披露会	
同	平成21年度原子力研究促進事業 原子力関連後援会「地球温暖化問題とその対応について」「原子力エネルギーの現状と今後の計画」	於：シグナス
	大学教育推進プログラム【テーマA】採択「基礎科目を重視した創造教育プログラム」	
1 (木)	新たな国立高等専門学校の開校(高度化再編) 仙台高等専門学校(宮城・仙台電波)，富山高等専門学校(富山・富山商船)， 香川高等専門学校(高松・詫間電波)，熊本高等専門学校(八代・熊本電波)	
3 (土)	入試説明懇談会，保護者懇談会(金沢)	
同	寮生球技大会	
3 (土) -4 (日)	平成21年度北陸地区4高専間の外国人留学生交流会	於：福井県鯖江青年の家他(福井高専)
4 (日)	石川高専CA(クリーンアクト)09 [校内竹林整備作業]	市民ボランティア参加
同	どまんなかフェスタ	於：津幡町中心市街地通り
同	石川モノづくりトライアル/技能まつり	於：県産業展示館

月 日	事 項	概 要	
5 (月)	特別講演会「リストラ起業家が語るベンチャー企業の影と光」(本校視聴覚教室の利用再開及びこけら落とし講演会)		
同	2年英語実力試験 (TOEIC Bridge IP)		
6 (火)	入試説明懇談会, 保護者懇談会 (本校)		
7 (水)	石川高専C A (クリーンアクト) 09 [校内整備作業]		
8 (木)	臨時休業 (台風18号接近のため)		
同	大学コンソーシアム石川理事懇談会		
11 (日)	高専ロボコン2009 東海北陸地区大会 ベストカップル賞・特別賞受賞 全国大会出場	於: いしかわ総合スポーツセンター	
14 (水)	防災訓練		
17 (土)	入試説明懇談会, 保護者懇談会 (七尾)		
17 (土) -18 (日)	プロコン本選 自由部門において特別賞受賞	於: 木更津高専	
19 (月)	1年英語実力試験 (TOEIC Bridge IP)		
21 (水) -22 (木)	技術振興交流会イブニングセミナー		
21 (水) -23 (金)	A S E T (Asian Symposium on Ecotechnology)	於: 中国・大連市「東軟信息学院」	
22 (木) -23 (金)	北陸技術交流テクノフェア	於: 福井県産業会館	
22 (木) -28 (火)	後期文化部発表会		
23 (金)	しんきんビジネスフェア	於: 県産業展示館	
24 (土) -25 (日)	紀友祭, オープンカレッジ, 入試説明懇談会		
同	留学生と地域住民との交流会 (本校: オープンカレッジ)		
28 (水)	特別教育研究報告会		
31 (土) -11/1 (日)	サイエンスアゴラ2009 (J S T主催) 出展	於: 日本科学未来館	
1 1 月	3 (火) -7 (土)	4年生見学旅行	
	4 (水)	技術振興交流会イブニングセミナー	
	同	2年生学外見学	金沢大学他
	同	進路指導に関する講演会	5年生, 専攻科2年生
	5 (木)	金沢地区国公立高校進学説明会	
	5 (木) -6 (金)	3年生合宿研修	
	11 (水) -14 (土)	新型インフルエンザによる学級閉鎖 (機械工学科2年)	
	12 (木)	平成21年度第1回運営諮問会議	外部有識者からの助言・提言
	同	F I T ネット相談会	於: 福井県産業会館
	14 (土)	第3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 (スピーチの部) 個人優勝	於: 岐阜高専 加藤総一郎 (5I) が1月の全国大会へ
	14 (土) -15 (日)	全国高等専門学校デザインコンペティション2009	於: 豊田高専
	17 (火)	秋季球技大会, 一斉清掃	球技大会終了後, 一斉清掃
	18 (水)	現代GP特別後援会「銭谷五兵衛に学ぶ」(視聴覚教室)	
	19 (木)	寮生焼き芋大会 ※新型インフルエンザ寮内流行により順延(12/10へ)	
	19 (木) -22 (土)	新型インフルエンザによる学級閉鎖及び寮フロア閉鎖 (電気工学科1年, 中寮2階)	
	20 (金)	永年勤続者表彰式	
	同	平成22年度全国高専体育大会第2回実行委員会	
	22 (日)	高専ロボコン2009 全国大会	於: 両国国技館
	25 (水) -28 (土)	新型インフルエンザによる学級閉鎖 (機械工学科1年, 環境都市工学科1年, 建築学科1年)	
	25 (水)	津幡町立条南小学校3年生の総合的な学習「国際理解として行う外国語活動」において本校留学生2名が児童と交流	同小学校が河北郡市町内外の教員を交えて実施する研究協議会の一環

月 日	事 項	概 要	
30 (月) -12/1 (火)	平成21年度高専相互内部監査		
1 2 月	2 (水) -8 (火)	後期中間試験	
	3 (木)	技術者倫理及び環境問題に関する特別講義	
	同	金沢市との連携事業、技術開発ゼミナール「工業デザインコース」	12/3, 10, 17実施, 9名参加
	8 (火)	専攻科インターンシップ報告会・意見交換会	
	10 (木)	寮生焼き芋大会	清掃活動(落葉処分)の一環
	11 (金)	北陸信越工学協会 知的財産講演会	
	同	津幡中央公園で「ひかり竹」点灯(石川高専の学生が企画)	1月末まで点灯
	14 (月)	専攻科 社会人特別選抜(本校)	
	15 (火)	平成21年度津幡町と石川高専との連携協議会	
	16 (水)	英語実力試験(TOEIC IP)	希望者
	同	文芸コンクール表彰式	
	同	ソフトウェアに関する研修会(大講義室)	
	17 (木)	専攻科 社会人特別選抜合格発表	
	19 (土)	出前授業「クリスマス電子工作」(技術教育支援センター)	於: コスモアイル羽咋
	22 (火)	豊橋技術科学大学長と近隣高専校長との懇談会	於: 豊橋技術科学大学
	24 (木)	一斉清掃	授業終了後
	同	石川高専ロゴのライトアップ開始	
	25 (金)	現代GP河北潟フォーラム	於: シグナス
	26 (土)	冬季休業開始, 閉寮	
1 月	4 (月)	新年互例会	
	7 (木) -8 (金)	大学教育改革合同フォーラム(東京)	「現代GP」出展
	13 (水)	3年生学習到達度試験	数学, 物理
	同	英語実力試験(TOEIC IP)	4年生及び希望者
	16 (土) -17 (日)	全国高専英語プレゼンテーションコンテスト	スピーチ部門 加藤聡一郎(51)優勝
	17 (日)	第48回白山市美川一周耐寒継走大会	石川高専15位
	20 (水)	就職対策特別講演会	4年生, 専攻科1年生対象
	21 (木)	平成21年度第2回金沢市と石川高専との連絡推進会議	於: 金沢市役所
	23 (土)	推薦入試(本校)	
	27 (水)	教育GPフォーラム(本校)	
	同	学生会役員選挙立会演説会	
	28 (木)	学生会役員選挙投票日	
	30 (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
31 (日)	第21回ジュニア選抜競歩大会(神戸市)	陸上部員健闘	
	専門学習到達度試験		
2 月	1 (月)	大連職業技術学院及び大連工業大学の日本語講師来訪	4名来訪
	同	専攻科特別研究発表会	
	同	英語実力試験(TOEIC Bridge IP)	3年生
	2 (火)	大学教育推進プログラム【テーマA】創造教育外部評価委員会	
	2 (火) -5 (金)	学年末試験(5年)	
	3 (水)	半身で弾けるギター試作品完成(創造工学演習I)	羽咋市
	5 (金)	社会人学びなおし技術フォーラム(シグナス)	コンクリート技術フォーラム
	同	予餞会(電気工学科)	
	7 (日)	大学コンソーシアム石川「地域課題研究報告会」(いしかわシティカレッジ)	村田准教授ゼミが最優秀賞を受賞
	8 (月)	教育後援会理事会	
	同	予餞会(電子情報工学科)	
	同	卒業寮生を送る会	
	9 (火)	原子力人材育成プログラム講演会	
	10 (水)	企業技術説明会	本科4年生, 専攻科
同	長岡技術科学大学長と近隣高専校長との懇談会	於: 長岡技術科学大学	
同	2010日本ジュニア室内陸上競技大阪大会	泉 集心(M3)三段跳で4位	

月 日	事 項	概 要	
12 (金)	全国高等専門学校体育大会実行委員会 (富山高専)		
14 (日)	大学コンソーシアム石川「地域課題研究報告会」 (能登空港)	熊澤准教授ゼミが優秀賞を受賞	
15 (月)	予餞会 (機械工学科)		
18 (木) -25 (木)	学年末試験 (1~4年)		
21 (日)	学力入学試験 (本校, 穴水会場, 小松会場)		
23 (火)	出前授業 (実験工作だいすき教室) 「光の科学」 (技術教育支援センター)	於: 羽咋小学校	
24 (水)	入試合格発表		
25 (木)	予餞会 (環境都市工学科)		
26 (金)	「第38回デジタル技術検定試験」表彰式	於: 東京, 団体部門で文部科学大臣賞を受賞 (5年連続), 2級情報部門で喜多啓介(4I)が「日本技能検定協会連合会会長賞」受賞	
28 (日)	学力入学試験 (追試験)		
中旬~下旬	卒業研究発表		
3月	2 (火)	予餞会 (建築学科)	
	4(木), 5(金),	新5年生保護者懇談会 (建築学科)	
	4 (木)	教職員メンタルヘルス講演会 (大講義室)	講師: 金城大学教授
	同	教育後援会三役打合せ会	
	7 (日) -8 (月)	新5年生保護者懇談会 (電気工学科)	
	8 (月)	平成21年度「日教弘教育賞」表彰式 *日教弘: (財) 日本教育公務員弘済会	於: 本校, 岩竹准教授が奨励賞を受賞
	10 (水)	平成21年度第2回運営諮問会議	外部有識者からの助言・提言
	同	情報システム教育コンテスト-ISECON2009	於: 東大, 教育GPの取組 (金寺教授他) が最優秀賞を受賞
	13 (土) -14 (日)	新5年生保護者懇談会 (機械工学科, 環境都市工学科, 電子情報工学科)	
	13 (土)	「平成21年度電気学会高校生懸賞論文コンテスト」表彰式	矢木菜摘 (1E) が佳作賞を受賞
	16 (火)	技術職員基礎研修	
	19 (金)	卒業・修了式 (津幡町文化会館「シグナス」)	
	同	教育後援会理事会	
	同	卒業留学生との意見交換会	
	同	「工業英語能力検定試験」表彰式	於: 東京, 3級で岡部雅史(4M)が文部科学大臣賞を受賞
	23 (火)	平成21年度国立高等専門学校教員顕彰	北田准教授が分野別優秀賞を受賞
	24 (水)	仮入学式 (本校)	
26 (金)	大学コンソーシアム石川理事懇談会・理事会		
29 (月)	永年勤続表彰式		

平成21年度 国家資格等取得状況

試 験 区 分	人 数 (クラス)
実用英語技能検定試験 2級合格者	1人 (3A)
工業英語能力検定試験 3級合格者	10人 (4M, 5M)
工業英語能力検定試験 4級合格者	18人 (4M)
第二種電気工事士試験合格者	13人 (3E, 4E)
工事担当者試験 (DD3種) 合格者	10人 (4E)
基本情報技術者試験合格者	2人 (4I)
デジタル技術検定試験 2級情報部門合格者	16人 (3I, 4I, 5I)
デジタル技術検定試験 2級制御部門合格者	12人 (4I)
デジタル技術検定試験 3級合格者	43人 (3I)
カラーコーディネーター検定試験 3級合格者	1人 (3A)
建築CAD検定試験 2級合格者	3人 (4A)
福祉住環境コーディネーター検定試験 3級合格者	2人 (3A, 4A)
2級建築士試験合格者	1人 (2AC)
建設業経理事務士 3級試験合格者	1人 (4A)