

令和 7 年度 東北地区情報技術教育研究会 総会

期 日 令和 7 年 6 月 2 6 日（木）

場 所 宮城県仙台市「東北工業大学」

総 会 次 第

1 開 会

2 議 長 選 出

3 議 事

(1) 令和6年度事業報告

(2) 令和6年度決算報告並びに会計監査報告

(3) 令和7年度東情研役員（案）

(4) 令和7年度事業計画（案）

(5) 令和7年度予算（案）

(6) その他

ア 令和7年度 全国情報技術教育研究会

第1回全国理事会報告

イ 東情研会報第50号

ウ 全国大会開催地区

エ 全国大会開催地 東北地区持ち回り案

オ 東情研開催地区

カ 令和8年度東情研総会並びに研究協議会

キ 全国大会代表選出方法

ク 会員校名簿確認

ケ 会則確認

6 閉 会

3 議事

(1) 令和6年度事業報告

ア 全国情報技術教育研究会 第1回全国理事会

期 日：令和6年5月23日（木）

会 場：埼玉県さいたま市「さいたま市宇宙劇場第一集会室」

イ 東北地区情報技術教育研究会 役員・理事会

期 日：令和6年6月20日（木）

会 場：福島県郡山市「郡山ビューホテルアネックス」

ウ 東北地区情報技術教育研究会 第50回総会及び研究協議会

期 日：令和6年6月20日（木）～ 令和6年6月21日（金）

会 場：福島県郡山市「郡山ビューホテルアネックス」

担当校：福島県立清陵情報高等学校

エ 全国情報技術教育研究会 第2回全国理事会

期 日：令和6年8月1日（木）

会 場：熊本県熊本市「水前寺共済会館グレースシア」

オ 全国情報技術教育研究会第52回全国大会（熊本大会）

期 日：令和6年8月1日（木）～ 令和6年8月2日（金）

会 場：熊本県熊本市「水前寺共済会館グレースシア」

担当校：熊本県立八代工業高等学校

カ 東北地区情報技術教育研究会 開催担当校事務引継ぎ

令和6年12月

キ 東情研会報 第49号の発行

令和7年2月

(2) 令和6年度決算報告並びに会計監査報告

令和6年度 会計決算

東北地区情報技術教育研究会

収入の部 (単位:円)

項 目	本年度予算(a)	本年度決算(b)	比較増減(b-a)	摘 要
事務局繰越金	212,128	212,128	0	令和5年度より
大会繰越金	32,447	32,447	0	
会費(各学校)	315,000	315,000	0	@7,000 円 ×45校
補助金	41,000	41,000	0	全情研より
雑収入	0	166	166	預金利息
合 計	600,575	600,741	166	

支出の部 (単位:円)

項 目	本年度予算(a)	本年度決算(b)	比較増減(a-b)	摘 要
研究大会費	130,000	130,000	0	
印刷費	200,000	161,590	38,410	福島大会 資料コピー代 会報第49号印刷 145部+振込手数料
通信費	40,000	25,734	14,266	文書郵送料 会報郵送代 各校3部×44校 1部×1校(加美農)
事務費	10,000	3,800	6,200	ファイル、資料用紙代、消耗品等
旅費	0	0	0	全情研参加旅費(会長、理事)・四国大会(愛媛)
全情研大会発表者補助金	45,000	45,000	0	資料作成等の研究補助金(3名×15,000)
HP維持管理費	10,000	7,654	2,346	レンタルサーバ更新・ドメイン維持費
雑費	5,000	770	4,230	振込手数料等
予備費	160,575	0	160,575	
合 計	600,575	374,548	226,027	

収入総額 600,741 - 支出総額 374,548 = 差引残高 226,193 円 (次年度繰越)

監 査 報 告

関係各帳簿と照合の結果、適正に執行されていることを認めます。

令和7年 4 月 25 日
監 査 青森県立青森工業高等学校
教頭 木谷 有紀子

監 査 宮城県古川工業高等学校
教頭 庄司 忠信



(3) 令和6年度東情研役員（案）

役 職 名	県名	学校名	所属	氏名	備考
会 長	青森	青森工高		津島 節	全情研副会長
副 会 長	青森	弘前工高	校長	工藤 和樹	
	秋田	秋田工高	校長	佐藤 貴文	
	山形	新庄神室産高	校長	野崎 修	
	宮城	古川工高	校長	佐々木 隆義	
	福島	清陵情報高	校長	永山 広克	
理 事	青森	青森工高	教諭	高橋 知義	事務局長・全情研理事
	秋田	秋田工高	教諭	虻川 慶春	
	山形	新庄神室産高	教諭	池田 昭彦	
	宮城	古川工高	教諭	福田 操	
	福島	清陵情報高	教諭	石山 晶一	
監 査	宮城	古川工高	教頭	庄司 忠信	大会開催県担当校
	青森	青森工業	教頭	木谷 有紀子	次期大会開催県担当校
幹 事 (東北情研事務局)	青森	青森工高	教諭	工藤 隆弘	事務局・会報担当
	青森	青森工高	実習講師	今 創平	事務局・会計担当

(4) 令和7年度事業計画(案)

ア 全国情報技術教育研究会 第1回全国理事会

期 日：令和7年5月29日(木)

会 場：埼玉県さいたま市「さいたま市宇宙劇場第1集会室」

イ 東北地区情報技術教育研究会 役員・理事会

期 日：令和7年6月26日(木)

会 場：宮城県仙台市「東北工業大学」

ウ 東北地区情報技術教育研究会 第51回総会及び研究協議会

期 日：令和7年6月26日(木)～令和6年6月27日(金)

会 場：宮城県仙台市「東北工業大学」

担当校：宮城県古川工業高等学校

※ 令和7年度全情研発表本数 4本

エ 全国情報技術教育研究会 第2回全国理事会

期 日：令和7年8月7日(木)

会 場：東京都中野区「専門学校 東京テクニカルカレッジ」

オ 全国情報技術教育研究会第53回全国大会(東京大会)

期 日：令和7年8月7日(木)～令和7年8月8日(金)

会 場：東京都中野区「専門学校 東京テクニカルカレッジ」

担当校：東京都立蔵前工科高等学校

カ 東情研会報 第50号の発行

令和8年2月(予定)

キ 東北地区情報技術教育研究会 開催担当校事務引継ぎ

ク 東北地区情報技術教育研究会 事務局担当校事務引継ぎ

宮城県にて開催予定

青森工業高校、古川工業高校、仙台工業高校と日程調整中

(5) 令和7年度予算(案)

令和7年度 会計予算(案)

東北地区情報技術教育研究会

収入の部

(単位:円)

項 目	本年度予算(a)	前年度予算(b)	比較増減(a-b)	摘 要
事務局繰越金	226,193	212,128	14,065	令和6年度より
大会繰越金	0	32,447	△ 32,447	令和6年度大会残高無
会費(各学校)	440,000	315,000	125,000	@10,000 円 × 44校
補助金	0	41,000	△ 41,000	令和7年度より廃止
雑収入	0	0	0	預金利息
合 計	666,193	600,575	65,618	

(△は前年度予算より少ないことを示す。)

支出の部

(単位:円)

項 目	本年度予算 (a)	前年度予算 (b)	比較増減(a-b)	摘 要
研究大会費	130,000	130,000	0	令和7年度宮城県大会
印刷費	200,000	200,000	0	会報第50号印刷 110部
通信費	40,000	40,000	0	文書郵送料 会報郵送代 各校2部×45校
事務費	10,000	10,000	0	ファイル、資料用紙代、消耗品等
旅費	150,000	0	150,000	全情研参加旅費 (会長、理事 東京大会)
全情研大会発表者補助金	60,000	45,000	15,000	資料作成等の研究補助金(4名×15,000)
HP維持管理費	10,000	10,000	0	レンタルサーバ更新・ドメイン維持費
雑費	5,000	5,000	0	振込手数料等
予備費	61,193	160,575	△ 99,382	
合 計	666,193	600,575	65,618	

(△は前年度予算より少ないことを示す。)

(6) その他

ア 令和7年度 全国情報技術教育研究会 第1回全国理事会報告

(ア) 期日及び会場

令和7年5月29日(木)

さいたま市宇宙劇場「第1集会室」

(イ) 出席者 全情研 副会長 青森県立青森工業高等学校 校長 津島 節
全情研 理事 青森県立青森工業高等学校 教諭 高橋 知義

(ウ) 議題

①令和6年度 事業報告

②令和6年度 決算報告

③令和7年度 事業計画案

・夏期講習会

期 日：8月20日(水)～21日(木)

会 場：工業教育会館 5F会議室

テーマ「Arduino UNO R4 で学ぶ組み込み技術」

・第44回全国高校生プログラミングコンテスト 「CHaserOnline2025」

申込期日：令和7年5月30日(金)～8月12日(火)

課題提出期限：第1次予選 令和7年8月18日(月)
～8月29日(金) 19:00 まで

第2次予選 令和7年9月12日(金) まで

大 会：令和7年11月14日(金)～15日(土)

会 場：日本工業大学

・生徒表彰

情報技術系の優良生徒に対し表彰を実施(各校1名)

・会報53号 発送 3月中旬

・全国大会発表本数

・代表**4本**とする。

・全国大会への推薦は、原則として1県1本とする

※上位4本の内、同一県があった場合を含めて、4本目については協議の上、決定する。

④令和7年度 予算案

⑤令和7年度 役員・会員異動

⑥全国大会

第53回全国大会(東京大会)

期 日：令和7年8月7日(木)～8日(金)

場 所：東京都中野区「専門学校 東京テクニカルカレッジ」

担当校：東京都立蔵前工科高等学校

⑦各地区活動報告

イ 東情研会報 第50号

原稿締切り 9月1日(月) 発送 2月中

ウ 全国大会開催地区

回数	49	50	51	52	53	54	55	56	57
令和	3	4	5	6	7	8	9	10	11
地区	近畿 紀和	関東 茨城	四国 愛媛	九州 熊本	関東 東京	中国	東北	東海	近畿

エ 全国大会開催地東北地区持ち回り案

回数	6	17	27	37	47	55	63	71	79
年度	S52	S63	H10	H20	H30	R9	R17	R25	R33
地区	福島 平工	岩手 盛岡工	山形 東根工	秋田 能代工	青森 青森工	宮城	福島	山形	秋田

オ 東情研開催地区

回数	— (47)	— (48)	— (49)	46 (50)	47 (51)	48 (52)	49 (53)	50 (54)	51 (55)
令和	3	4	5	6	7	8	9	10	11
地区	書面会議 青森県	書面会議 秋田県	書面会議 山形県	福島県	宮城県	青森県	秋田県	山形県	福島県

カ 令和8年度東情研総会並びに研究協議会

期 日：未定（現在調整中）

場 所：青森県青森市（会場は現在調整中）

担当校：青森県立青森工業高等学校

キ 全国大会代表選出方法（選出数4本）

（ア）評価基準・観点項目

①研究テーマの取り組み等

- ・教材研究実践状況
- ・生徒実践の評価の練り上げ
- ・発展性・応用性
- ・完成度・到達度

②研究内容

- ・独創性
- ・先見性・将来性
- ・工業教育への貢献度・会員への刺激・ヒント
- ・生徒への還元度

③発表

- ・資料の見やすさ
- ・プレゼン・表現力・分かり易さ

（イ）選考方法

①代表4本とする。

②全国大会への推薦は、原則として1県1本とする。

※上位4本の内、同一県があった場合等を含めて、4本目については協議の上、決定する。

（ウ）評価方法と投票結果の集約

①原則として評価基準・観点項目を基に各県理事の投票による。

②東情研の理事が県代表の発表者となった場合、選考委員を当該県から別に選出する。

③投票は1位・・・4点，2位・・・3点，3位・・・2点，4位・・・1点とする。

④タイムオーバーも加味する。

⑤代表選考会場にて事務局が集計したものを配布し、選考会議で選考を行う。

ク 会員校名簿確認

ケ 会則確認

会員校名簿 (今年度より 校退会 青森県立五所川原工科高等学校)

青森県 (東情研加盟校 5校)

学校名	所在地	電話・FAX番号
青森県立青森工業高等学校	〒039-3507 青森県青森市馬屋尻字清水流204-1	TEL 017-737-3600 FAX 017-737-3601
青森県立十和田工業高等学校	〒034-0001 青森県十和田市三本木字下平215-1	TEL 0176-23-6178 FAX 0176-23-6771
青森県立弘前工業高等学校	〒036-8585 青森県弘前市馬屋町6-2	TEL 0172-32-6241 FAX 0172-32-6242
青森県立むつ工業高等学校	〒035-0082 青森県むつ市文京町22-7	TEL 0175-24-2164 FAX 0175-29-2893
弘前東高等学校	〒036-8103 青森県弘前市大字川先4-4-1	TEL 0172-27-6487 FAX 0172-28-0624

秋田県 (東情研加盟校 8校)

学校名	所在地	電話・FAX番号
秋田県立大館桂桜高等学校	〒017-0972 秋田県大館市片山町3-10-43	TEL 0186-59-6299 FAX 0186-42-0901
秋田県立能代科学技術高等学校	〒016-0896 秋田県能代市盤若町 3 - 1	TEL 0185-74-5701 FAX 0185-74-5702
秋田県立男鹿工業高等学校	〒010-0341 秋田県男鹿市船越字内子1-1	TEL 0185-35-3111 FAX 0185-35-3113
秋田県立秋田工業高等学校	〒010-0902 秋田県秋田市保戸野金砂町3-1	TEL 018-823-7326 FAX 018-823-7328
秋田県立由利工業高等学校	〒015-8530 秋田県由利本荘市石脇字田尻30	TEL 0184-22-5520 FAX 0184-22-5504
秋田県立大曲工業高等学校	〒014-0045 秋田県大仙市大曲若葉町3-17	TEL 0187-63-4060 FAX 0187-63-4062
秋田県立横手清陵学院高等学校	〒013-0041 秋田県横手市大沢字前田147-1	TEL 0182-35-4033 FAX 0182-35-4034
秋田県立湯沢翔北高等学校	〒012-0823 秋田県湯沢市湯ノ原2-1-1	TEL 0183-79-5200 FAX 0183-73-2600

山形県（東情研加盟校 11 校）

学校名	所在地	電話・FAX番号
山形県立米沢鶴城高等学校	〒992-0117 山形県米沢市大字川井300	TEL 0238-28-7050 FAX 0238-28-7051
山形県立長井工業高等学校	〒993-0051 山形県長井市幸町9-17	TEL 0238-84-1662 FAX 0238-88-9385
学法山形明正高等学校	〒990-2332 山形県山形市飯田1-1-8	TEL 023-631-2099 FAX 023-641-9342
山形県立山形工業高等学校	〒990-0041 山形県山形市緑町1-5-12	TEL 023-622-4934 FAX 023-622-4900
山形県立寒河江工業高等学校	〒991-8512 山形県寒河江市緑町148	TEL 0237-86-4278 FAX 0237-86-2913
学法山形電波学園 創学館高等学校	〒994-0069 山形県天童市清池東2-10-1	TEL 023-655-2321 FAX 023-655-2322
山形県立村山産業高等学校	〒995-0011 山形県村山市楯岡北町1-3-1	TEL 0237-55-2538 FAX 0237-55-5134
山形県立新庄神室産業高等学校	〒996-0051 山形県新庄市大字松本370	TEL 0233-28-8775 FAX 0233-22-7111
山形県立鶴岡工業高等学校	〒997-0036 山形県鶴岡市家中新町8-1	TEL 0235-22-5505 FAX 0235-25-4209
学法羽黒学園羽黒高等学校	〒997-0296 山形県鶴岡市羽黒町手向字薬師沢198	TEL 0235-62-2105 FAX 0235-62-2193
山形県立酒田光陵高等学校	〒998-0015 山形県酒田市北千日堂前字松境7-3	TEL 0234-28-8833 FAX 0234-28-8834

宮城県（東情研加盟校 8 校）

学校名	所在地	電話・FAX番号
宮城県石巻工業高等学校	〒986-0851 宮城県石巻市貞山5-1-1	TEL 0225-22-6338 FAX 0225-22-6339
宮城県古川工業高等学校	〒989-6171 宮城県大崎市古川北町4-7-1	TEL 0229-22-3166 FAX 0229-22-3182
宮城県工業高等学校	〒980-0813 宮城県仙台市青葉区米ヶ袋3-2-1	TEL 022-221-5656 FAX 022-221-5660
宮城県第二工業高等学校	〒980-0813 宮城県仙台市青葉区米ヶ袋3-2-1	TEL 022-221-5659 FAX 022-221-5655
宮城県白石工業高等学校	〒989-0203 宮城県白石市郡山字鹿野43	TEL 0224-25-3240 FAX 0224-25-1476
宮城県登米総合産業高等学校	〒987-0602 宮城県登米市中田町上沼字北桜場223-1	TEL 0220-34-4666 FAX 0220-34-4655
仙台市立仙台工業高等学校	〒983-8543 宮城県仙台市宮城野区東宮城野3-1	TEL 022-237-5341 FAX 022-283-6478
学法東北工業大学 仙台城南高等学校	〒982-0836 宮城県仙台市太白区八木山松波町5-1	TEL 022-305-2111 FAX 022-305-2114

福島県（東情研加盟校 12校）

学校名	所在地	電話・FAX番号
福島県立福島工業高等学校	〒960-8003 福島県福島市森合字小松原 1	TEL 024-557-1395 FAX 024-556-0405
福島県立二本松実業高等学校	〒964-0937 福島県二本松市榎戸1-58-2	TEL 0243-23-0960 FAX 0243-22-7388
福島県立郡山北工業高等学校	〒963-8052 福島県郡山市八山田 2 丁目224	TEL 024-932-1199 FAX 024-935-9849
福島県立清陵情報高等学校	〒962-0403 福島県須賀川市大字滑川字西町179-6	TEL 0248-72-1515 FAX 0248-72-5920
福島県立白河実業高等学校	〒961-0822 福島県白河市瀬戸原6-1	TEL 0248-24-1176 FAX 0248-24-2781
福島県立会津工業高等学校	〒965-0802 福島県会津若松市徒之町1-37	TEL 0242-27-7456 FAX 0242-29-9239
福島県立喜多方桐桜高等学校	〒996-0914 福島県喜多方市豊川町米室字高4344-5	TEL 0241-22-1230 FAX 0241-22-9852
福島県立勿来工業高等学校	〒974-8261 福島県いわき市植田町堂の作10	TEL 0246-63-5135 FAX 0246-62-7358
福島県立 小高産業技術高等学校	〒979-2157 福島県南相馬市小高区吉名字玉ノ木平78	TEL 0244-44-3141 FAX 0244-44-6687
学法尚志学園尚志高等学校	〒963-0201 福島県郡山市大槻町字担ノ腰2	TEL 024-951-3500 FAX 024-962-0208
学法聖光学院 聖光学院高等学校	〒960-0486 福島県伊達市六角3	TEL 024-583-3325 FAX 024-583-3145
福島県立平工業高等学校	〒970-8032 福島県いわき市平字中剌1-3	TEL 0246-28-8281 FAX 0246-28-8084

東北地区情報技術教育研究会会則（案）

第1条 本会は、東北地区情報技術教育研究会と称する。

第2条 本会は、東北地区の工業高等学校における情報技術の振興と会員の資質向上を目指し、相互の連絡と親睦をはかることを目的とする。

第3条 本会は、前条の目的を達成するため、次の事業を行う。

- 1 毎年1回の総会
- 2 情報技術教育の調査、研究ならびに連絡および情報の交換
- 3 施設、設備についての研究およびその充実についての相互協力
- 4 会報、研究資料等の発行
- 5 その他本会目的達成に必要な事業

第4条 本会の会員は、東北地区工業高等学校の情報技術教育に従事する教職員および本会の趣旨に賛同し、これを育成助長しようとするもので、役員会の承認を得たものをもって組織する。

第5条 1 会長は、東北5県の持ち回りとする。

2 事務局は、原則として会長の在任校に置く。

第6条 1 本会は次の役員を置く。その任期は1年とし、再選は妨げない。補欠による役員の任期は、前任者の残任期間とする。

(1) 会長 1名 (2) 副会長 若干名 (3) 理事 5名 (各県より1名程度)

(4) 監査 2名 (5) 幹事 若干名

2 本会に顧問をおくことができる。

第7条 役員は、会員の中から次の方法で選出する。

1 会長、副会長、監査は、理事会において選出し、総会の承認を経て決定する。

2 理事は総会において選出する。幹事は会長が委嘱する。

第8条 1 役員の任務は次のとおりとする。

(1) 会長は、本会を代表し、会務を総括する。

(2) 副会長は、会長を補佐し、会長事故あるときはその職務を代行する。

(3) 理事は、理事会を構成し、事業計画・予算・決算などの重要事項の立案、並びに事業の執行にあたる。

(4) 監査は、本会の会計を監査する。

(5) 幹事は、会長の旨をうけて会務の処理にあたる。

2 顧問は会長の諮問に応ずる。

第9条 総会は、東北5県の持ちまわりを原則とし、該当県が総会の企画、運営にあたる。

第10条 総会においては、次の事項を審議・協議する。

1 事業および予算の審議

2 役員の選出および承認

3 研究、意見の発表、研修ならびに情報技術教育に関する問題の協議

4 その他必要と認められた事項

第11条 本会の運営に必要な経費は、会費、寄付金および補助金をもって充足する。会費は、1校あたり年額 10,000円とし、会計年度は4月1日に始まり翌年3月31日に終わる。

第12条 本会の会則を改正するときは、総会の決議を経なければならない。

第13条 本会則は、昭和49年11月27日から実施する。

付 則 昭和54年9月12日 会費 3,000円に改正（昭和54年度分より実施）

平成3年6月13日 会費 5,000円に改正（平成4年度分より実施）

会則6条幹事3名を若干名に改正

平成6年3月1日 監査は大会当番校教頭、次年度大会当番校教頭とする。

平成8年6月20日 会費 7,000円に改正（平成9年度分より実施）

平成26年6月12日 会則5条2事務局は、会長の在任校に置く。を、事務局は、原則として会長の在任校に置く。に改正

令和6年6月20日 会費 10,000円に改正（令和7年度分より実施）

東北地区情報技術教育研究会 事務局
青森県立青森工業高等学校 情報技術科 高橋 知義
〒039-3507
青森県青森市大字馬屋尻字清水流204番1
TEL 017-737-3600 FAX 017-737-3601
東情研ホームページ www.toujouken.com
事務局メールアドレス takahashi-tomoyoshi@m04.asn.ed.jp