

情報処理学会中国支部 2021年度 支部報告会

日時:2021年5月19日(水)

14:30～15:15 支部報告会

15:30～16:30 特別講演会

会場:オンライン開催(Zoom)

支部報告会次第

1. 開会の辞
2. 支部長挨拶
3. 情報処理学会本部理事挨拶
4. 活動状況報告
 - 1) 2020年度 事業報告および収支決算報告
 - 2) 2021年度 事業計画および予算計画
 - 3) 2021年度 支部運営委員改選報告
5. 情報処理学会中国支部 優秀論文発表賞、奨励賞
6. 新支部長挨拶
7. 閉会の辞

■2020年度事業報告

会議名	開催日	会場	出席
【1】 支部報告会	2020年5月20日	オンライン開催 (支部Webサイトに報告書を掲載)	
(1) 活動状況報告 1. 2019年度事業報告および収支決算報告 2. 2020年度事業計画および予算計画 3. 2020年度支部運営委員改選報告			
(2) 情報処理学会中国支部優秀論文発表賞, 奨励賞授与			
【2】 定例支部運営委員会(3回)			
(1) 2020年度 第1回支部運営委員会 1. 2019年度 第3回運営委員会議事録の確認 2. 2020年度 支部運営委員 3. 2020年度(第71回)電気・情報関連学会中国支部連合大会 4. 2020年度 支部報告会の報告内容 5. 2020年度 支部報告会次第と役割分担	2020年5月20日	オンライン開催	21名
(2) 2020年度 第2回支部運営委員会 1. 2020年度 第1回運営委員会議事録の確認 2. 2020年度(第71回)電気・情報関連学会中国支部連合大会の報告 3. 2020年度 支部主催講演会 4. 2020年度 情報処理学会支部長会議報告 5. 2020年度 情報処理学会役員検討会報告 6. 2020年度(第71回)電気・情報関連学会中国支部連合大会 優秀論文発表賞ならびに奨励賞 7. 支部推薦論文選定 8. 2021年度支部長, 2021年度支部幹事ならびに支部運営委員について 9. その他	2020年12月25日	オンライン開催	10名
(3) 2020年度 第3回支部運営委員会 1. 2020年度 第2回運営委員会議事録の確認 2. 2020年度 情報関連学会優秀論文発表賞, 奨励賞授与者, 支部推薦論文候補者一覧 3. 2020年度 電気・情報関連学科優秀卒業生表彰者一覧 4. 2020年度 事業報告について 5. 2020年度 決算報告(見込み)について 6. 2021年度 事業計画(案)について 7. 2021年度 支部予算(案)について 8. 2021年度 支部運営委員(案)について 9. 2021年度 支部報告会の計画, 特別講演の演題について 10. 支部サーバの統合作業について 11. その他	2021年3月11日	オンライン開催	16名
【3】 電気・情報関連学会中国支部連合大会 情報処理学会, 電子情報通信学会, 電気学会, 映像情報メディア学会, 電気設備学会, 照明学会 各中国支部 一般講演: 部門数27, セッション数40, 講演数205件	2020年10月24日	オンライン開催	426名
【4】 講演会(うち主催1回)			
(1) 計測自動制御学会中国支部 計測制御シンポジウム2020 「振動と騒音の計測と制御」 主催: 計測自動制御学会中国支部	2020年9月18日	オンライン開催	31名
(2) 計測自動制御学会中国支部2020年度チュートリアル講演会 「Arduinoによる制御系の実装と制御」 主催: 計測自動制御学会中国支部	2020年12月18日	オンライン開催	78名
(3) 脳MRI画像と機械学習を用いた認知症予測ツールの開発(主催) 石田 学 氏(株式会社ERISA) 共催: 電気学会, 電子情報通信学会, 照明学会, 電気設備学会, 計測自動制御学会 各中国支部, IEEE広島支部, しまねソフト研究開発センター	2021年1月7日	オンライン開催	23名
(4) 電気設備における雷害対策および接地技術と留意点 柳川 俊一 氏(株式会社 昭電) 主催: 電気設備学会中国支部	2021年2月5日	中電工	43名
(5) 社会環境から展開の電力・エネルギー技術 白川 晋吾 氏(IEEJプロフェッショナル, 電気学会フェロー) 主催: 電子情報通信学会中国支部	2021年3月4日	オンライン開催	21名
【5】 講習会(主催なし)			
(1) 電気設備におけるノイズトラブルの実態とその対策手法 主催: 電気設備学会中国支部	2020年11月20日	中電工	38名
【6】 協賛・後援(経費負担なし)			
(1) IPv6セミナー 2020 Summer 主催: 広島地域IPv6推進委員会	2020年7月30日	広島市まちづくり市民交流プラザ	106名
(2) フレッシュITあわ〜ど2020 主催: 電子情報通信学会中国支部	2020年10月24日	広島市立大学	応募58件
(3) 第29回計測自動制御学会中国支部学術講演会 主催: 計測自動制御学会中国支部	2020年11月28日	オンライン開催	155名

(4) 第22回IEEE広島支部学生シンポジウム (HISS) 主催: IEEE広島支部	2020年11月28～ 29日	オンライン開催	194名
(5) IPv6セミナー2021 Winter 主催: 広島地域IPv6推進委員会	2021年2月26日	オンライン開催	76名

【7】表彰

情報処理学会中国支部優秀論文発表賞(5名)

- (1) 宮崎 喬行(鳥取大学)(* 支部推薦論文 *)
題目: iBeaconを用いた人体の影響を軽減した位置推定手法の提案
- (2) 内村 凜香(津山工業高等専門学校)
題目: オンライン型通信ネットワーク実験構築と評価
- (3) 鈴木 陵馬(広島市立大学)
題目: 車載LANにおけるr-VAEを用いたファジングテスト効率化手法の提案
- (4) 福本 拓也(徳山工業高等専門学校)
題目: 対話行為タイプ予測を用いた出力発話の特異性制御
- (5) 渡辺 桃子(県立広島大学)
題目: 既存アイテムを活用するためのファッションコーディネート推薦システム

情報処理学会中国支部奨励賞(6名)

- (1) 浦崎 凱聖(徳山工業高等専門学校)
題目: 機械学習を用いたスポーツにおける自動タグ付けWebシステムの構築
- (2) 折中 日花莉(県立広島大学)
題目: 適合フィードバックによる解釈性に優れた予測モデルの探索
- (3) 定金 賢吾(岡山県立大学)
題目: スマートスピーカ・インタフェースを介した健康管理IoTシステム
- (4) 高杉 頌(岡山大学)
題目: 擬似不揮発性メモリを用いた実行時のプログラム読み込みに着目したOFF2Fの評価
- (5) 藤本 隆晟(徳山工業高等専門学校)
題目: AISメッセージ通信によるリアルタイム風況データの可視化に向けた提案
- (6) 藤原 裕貴(岡山大学)
題目: ソーシャルコーディングにおける有益提案の抽出手法の時系列を考慮した評価

以上

■2021年度事業計画

2021年度事業として、下記の事業を計画し、会員相互の啓発と交流を図る。

【1】 支部報告会

- 議題1:新年度役員について
- 議題2:2020年度 事業報告ならびに収支決算承認について
- 議題3:2021年度 事業計画ならびに収支予算決定について
- 特別講演会の開催

【2】 運営委員会

中国支部運営委員会を実施する(3回:5月, 12月, 3月)。

【3】 電気・情報関連学会中国支部連合大会

2021年10月 オンライン開催

支部の発展をめざし, 支部会員に有益かつ内容のある企画を実施する。
支部会員の研究発表の場を設ける。
中国地区における情報関連学会との交流を図る。

【4】 講演会・セミナー

支部会員にとって有意義なテーマを選定する(10回:主催1回, 共催9回)。

【5】 講習会

支部会員にとって有意義なテーマを選定する(3回:主催1回, 共催2回)。

【6】 協賛・後援

支部会員にとって有意義なテーマを選定する。

【7】 表彰

中国支部表彰規程に則り, 電気・情報関連学会中国支部連合大会で発表したものについて, その成果を評価し, 優秀論文発表賞ならびに奨励賞を贈呈する。

【8】 論文投稿の奨励

支部推薦論文制度を活用する。

以上

■2021年度予算計画

収入	2020年度		2021年度
	予算	決算	予算
本部からの繰入相当額	1,567,000	1,564,000	1,510,000
支部交付金相当額	1,567,000	1,564,000	1,510,000
記念事業支援金相当額	0	0	0
ジュニア会員向けイベント補助			0
事業収入	30,000	222,032	30,000
支部報告会	0	0	0
講演会	30,000	0	30,000
連合大会	0	222,032	0
講習会	0	0	0
補助金収入	0	0	0
	0	0	0
雑収入(利息等)	0	0	0
当期収入合計(A)	1,597,000	1,786,032	1,540,000

※区分経理による見かけ上の収入
 ※区分経理による見かけ上の収入
 ※区分経理による見かけ上の収入

	参加収入	広告収入	その他〇〇
⇒予算内訳	¥0	¥0	¥0
⇒予算内訳	¥30,000	¥0	¥0
⇒予算内訳	¥0	¥0	¥0
⇒予算内訳	¥0	¥0	¥0

支出	2020年度		2021年度
	予算	決算	予算
事業費	739,000	423,360	702,000
連合大会	252,000	318,960	252,000
講演会	122,000	31,100	122,000
講習会	148,000	3,440	153,000
研究会	20,000	0	20,000
表彰	197,000	69,860	155,000
記念事業			
管理費	858,000	421,364	838,000
運営委員会	295,000	0	285,200
支部報告会	111,500	0	103,700
事務委託会社への委託費	410,400	418,000	418,000
ホームページサーバ使用料	30,000	0	20,000
事務費用	11,100	3,364	11,100
雑費	0	0	0
予備費等(任意)	0	0	0
当期支出合計(C)	1,597,000	844,724	1,540,000
当期収支差額(A-C)	0	941,308	0

	会場費	印刷費	旅費	委託費	諸謝金	賞金	通信運搬費	バイト代	消耗品費	払込手数料	分担金
⇒予算内訳	¥0	¥5,000	¥30,000	¥0	¥0	¥0	¥6,000	¥5,000	¥5,000	¥1,000	¥200,000
⇒予算内訳	¥10,000	¥0	¥30,000	¥0	¥40,000	¥0	¥2,000	¥10,000	¥10,000	¥0	¥20,000
⇒予算内訳	¥15,000	¥0	¥30,000	¥0	¥80,000	¥0	¥2,000	¥20,000	¥5,000	¥1,000	¥0
⇒予算内訳	¥0	¥20,000	¥0	¥0	¥0	¥0	¥0	¥0	¥0	¥0	¥0
⇒予算内訳	¥0	¥0	¥20,000	¥0	¥0	¥28,000	¥2,000	¥0	¥50,000	¥0	¥55,000
⇒予算内訳	¥80,000	¥5,200	¥200,000	¥0	¥0	¥0	¥0	¥0	¥0	¥0	¥0
⇒予算内訳	¥85,000	¥5,200	¥0	¥0	¥0	¥0	¥1,500	¥10,000	¥2,000	¥0	¥0
⇒予算内訳	¥0	¥0	¥0	¥418,000	¥0	¥0	¥0	¥0	¥0	¥0	¥0
⇒予算内訳	¥0	¥0	¥0	¥0	¥0	¥0	¥0	¥15,000	¥5,000	¥0	¥0
⇒予算内訳	¥0	¥0	¥0	¥0	¥0	¥0	¥5,000	¥0	¥6,100	¥0	¥0

2021年度運営委員

	役職	氏名	就任	任期(2期目)	所属
1	支部長*	山岸 秀一	2021	2022	広島工業大学
2	幹事	近堂 徹	2020	2021	広島大学
3	幹事	伯田 恵輔	2020	2021	島根大学
4	幹事*	赤井 貴裕	2021	2022	マツダ(株)
5	幹事*	後藤 佑介	2021	2022	岡山大学
6	幹事*・事務局*	松本 慎平	2021	2022	広島工業大学
7	委員	戸田 晃	2018	2019(2021)	(株)両備システムズ
8	委員	藤本 靖明	2019	2020(2022)	(株)ハイエレコン
9	委員	小田 浩子	2019	2020(2022)	(株)コア 中四国カンパニー
10	委員	佐藤 将也	2019	2020(2022)	岡山県立大学
11	委員	但馬 康宏	2019	2020(2022)	岡山県立大学
12	委員	中村 学	2019	2020(2022)	広島国際学院大学
13	委員	金山 典世	2019	2020(2022)	松江工業高等専門学校
14	委員#	浅縄 和則	2020	2021	(株)日立製作所
15	委員	岩垣 剛	2020	2021	広島市立大学
16	委員*	麻谷 淳	2021	2022	岡山理科大学
17	委員*	徳久 雅人	2021	2022	鳥取大学
18	委員*	中正 和久	2021	2022	山口大学
19	委員*	酒井 達弘	2021	2022	島根大学
20	委員*	神崎 映光	2021	2021	島根大学

*: 新任, #: 任期途中での交代

2020年度退任者一覧

2020役職	氏名	所属	備考
支部長	會澤 邦夫	島根大学	後任: 山岸 秀一(広島工大)
幹事	中村 貴樹	マツダ(株)	後任: 赤井 貴裕(マツダ)
幹事	太田 学	岡山大学	後任: 後藤 佑介(岡山大)
幹事・事務局	神崎 映光	島根大学	後任: 松本 慎平(広島工大)
委員	片山 謙吾	岡山理科大学	後任: 麻谷 淳(岡山理大)
委員	西山 正志	鳥取大学	後任: 徳久 雅人(鳥取大)
委員	福土 将	山口大学	後任: 中正 和久(山口大)
委員	宮中 隆之	(株)日立製作所	後任: 浅縄 和則(日立製作所)
委員	山岸 秀一	広島工業大学	2021年度から支部長に就任

2021年度(第72回)連合大会 大会委員・プログラム編成委員

役職	氏名	所属
大会委員	近堂 徹	広島大学
大会委員	伯田 恵輔	島根大学
大会事務局	松本 慎平	広島工業大学
プログラム編成委員(2年目)	山岸 秀一	広島工業大学
プログラム編成委員(1年目)	酒井 達弘	島根大学

2020年度(第71回)電気・情報関連学会中国支部連合大会 優秀論文発表賞・奨励賞授与者

2020年度(第71回)電気・情報関連学会中国支部連合大会における情報処理学会中国支部優秀論文発表賞・奨励賞授与者一覧.

1. 情報処理学会中国支部優秀論文発表賞(5名, 50音順)

- 1) 内村 凜香(津山工業高等専門学校)
題目: オンライン型通信ネットワーク実験構築と評価
- 2) 鈴木 陵馬(広島市立大学)
題目: 車載LANにおけるr-VAEを用いたファジングテスト効率化手法の提案
- 3) 福本 拓也(徳山工業高等専門学校)
題目: 対話行為タイプ予測を用いた出力発話の特異性制御
- 4) 宮崎 喬行(鳥取大学)
題目: iBeaconを用いた人体の影響を軽減した位置推定手法の提案
- 5) 渡辺 桃子(県立広島大学)
題目: 既存アイテムを活用するためのファッションコーディネート推薦システム

2. 情報処理学会中国支部奨励賞(6名, 50音順)

- 1) 浦崎 凱聖(徳山工業高等専門学校)
題目: 機械学習を用いたスポーツにおける自動タグ付けWebシステムの構築
- 2) 折中 日花莉(県立広島大学)
題目: 適合フィードバックによる解釈性に優れた予測モデルの探索
- 3) 定金 賢吾(岡山県立大学)
題目: スマートスピーカ・インタフェースを介した健康管理IoTシステム
- 4) 高杉 頌(岡山大学)
題目: 擬似不揮発性メモリを用いた実行時のプログラム読み込みに着目したOFF2Fの評価
- 5) 藤本 隆晟(徳山工業高等専門学校)
題目: AISメッセージ通信によるリアルタイム風況データの可視化に向けた提案
- 6) 藤原 裕貴(岡山大学)
題目: ソーシャルコーディングにおける有益提案の抽出手法の時系列を考慮した評価