

AXIES 2018年 年次大会 口頭発表(一般)一覧

部屋	日付	発表番号	題 目	発表者(代表)	所 属
101	19午前	MA1-1	SINET5の現状と今後の展開	松村光	国立情報学研究所(正会員)
101	19午前	MA1-2	ネットワークログを用いたセキュリティアップデート支援システムの試作	田島浩一	広島大学(正会員)
101	19午前	MA1-3	無線LAN メッシュ接続を用いた防犯カメラ用ネットワークの構築	福田豊	九州工業大学(正会員)
101	19午前	MA1-4	慶應義塾におけるeduroamのIPv6接続提供	大橋真	慶應義塾(正会員)
101	19午前	MA1-5	学術無線 LAN ローミング基盤 eduroam と次世代ホットスポット基盤 Cityroam のキャンパスへの展開	原田寛之	札幌学院大学(非会員)
101	19午前	MA1-6	無線LANの副次的効果を基にした新情報サービス検討	永田正樹	静岡大学(正会員)
102	19午前	MB1-1	タブレットとTV会議システムによる院内学級における異文化理解授業	山本裕一	北海道大学(正会員)
102	19午前	MB1-2	九州工業大学における遠隔教育の実施支援	大西淑雅	九州工業大学(正会員)
102	19午前	MB1-3	神戸から配信する遠隔インタラクティブ講義「計算生命科学の基礎」の2017年度報告	鈴木洋介	神戸大学(正会員)
102	19午前	MB1-4	「大学教育入門」における反転授業の実践～講義動画視聴記録とオンラインテスト受験記録の分析～	天野由貴	広島大学(正会員)
102	19午前	MB1-5	タイトルディスプレイシステムChOWDERを利用したオンラインコラボレーション	川鍋友宏	国立研究開発法人理化学研究所(非会員)
104	19午前	MC1-1	大学業務基準表カスタマイズシステムS <sup>2</sup> TaCSとその活用事例	深澤良彰	早稲田大学(正会員)
104	19午前	MC1-2	ICTスキル可視化に向けたチェックリスト検討～事務職員における課題と要件～	川勝康太	フェリス学院大学(正会員)
104	19午前	MC1-3	京都大学における教職員・学生に対する情報支援業務の現状と課題	井上英貴	京都大学(正会員)
104	19午前	MC1-4	多様な構成員を持つ大学ICT組織へのSlack導入によるコミュニケーション改善試行	森村吉貴	京都大学(正会員)
104	19午前	MC1-5	学生との協働によるCHUKYO MaNaBo(LMS)活用推進の取組と課題	満田清恵	中京大学(正会員)
101	19午後1	MA2-1	2010-2018年度新入学生の情報教育に関する意識調査	篠政行	駒沢女子大学(非会員)
101	19午後1	MA2-2	一般情報教育における商用教材と検定試験の試用(2) - 2018年度前期の実践から	喜多一	京都大学(正会員)
101	19午後1	MA2-3	情報処理技術者試験を活用したセキュリティ教育の取り組み	佐々木正人	高知大学(正会員)
101	19午後1	MA2-4	情報セキュリティ対策における疑似体験型Webテストの開発と選択肢列挙タイプe-learning確認テスト結果との比較	松澤英之	宮崎大学(正会員)
101	19午後1	MA2-5	サイバーセキュリティ教育授業アンケートの分析に関する研究	岡村耕二	九州大学(正会員)
102	19午後1	MB2-1	京都大学におけるオープンソース LMS Sakai を利用した学習支援および研修支援環境の現状とバージョンアップについて	外村孝一郎	京都大学(正会員)
102	19午後1	MB2-2	京都大学におけるBYODに向けた教育学習端末環境の更新について	石井良和	京都大学(正会員)
102	19午後1	MB2-3	九州大学におけるOffice 365サービス環境の再構築	嶋吉隆夫	九州大学(正会員)
102	19午後1	MB2-4	畿央大学における印刷環境刷新の取組について	武井加代	畿央大学(正会員)
102	19午後1	MB2-5	2期8年間の畿央大学情報環境基本計画での取り組みとその成果	大山章博	畿央大学(正会員)
102	19午後1	MB2-6	OneRoster規格に基づいた学務情報システムと学習支援システムの情報共有	吉崎弘一	大分大学(正会員)
101	20日午前1	TA1-1	サイエンス&プログラミング教室の試みと実践	柳田拓人	株式会社スペースタイム(非会員)
101	20日午前1	TA1-2	小学校プログラミング教育必修化に向けた大学の地域協力事例と評価	酒井雅裕	北海道情報大学(正会員)
101	20日午前1	TA1-3	クオータ制での大学の一般プログラミング教育の試行	布施泉	北海道大学(正会員)
101	20日午前1	TA1-4	Processingによる加速度センサを活用したプログラミング教育の試み	土肥紳一	東京電機大学(非会員)
101	20日午前1	TA1-5	工学部新入生のPC利用技術を点検する	鈴木峰生	豊田工業大学(正会員)
102	20日午前1	TB1-1	山口大学における講義映像収録サービスの開発と運用(2)	齊藤智也	山口大学(非会員)
102	20日午前1	TB1-2	MoodleとKaltura CEを用いたコンテンツ配信システムの構築(2)	齊藤智也	山口大学(非会員)
102	20日午前1	TB1-3	大学活動におけるストリーミング配信プラットフォームの活用	玉造潤史	東京大学(正会員)
102	20日午前1	TB1-4	研究データ管理に関するeラーニング教材への反応と、研究支援者向けの新教材の開発について	芝翔太郎	北海道大学(正会員)
102	20日午前1	TB1-5	数理解析研究所講義録電子化の取り組み	岸本典文	京都大学(正会員)
104	20日午前1	TC1-1	弘前大学における標的型攻撃メール対応訓練とフィッシング対策	葛西真寿	弘前大学(正会員)
104	20日午前1	TC1-2	東北大学における標的型攻撃メール対応訓練	小野崎伸久	東北大学(正会員)
104	20日午前1	TC1-3	大学CSIRT体制に対する考察と新潟大学への適用I	青山茂義	新潟大学情報基盤センター(非会員)
104	20日午前1	TC1-4	振り返り強化のための模擬インシデント訓練によるリスクアセスメント情報共有システム	宮崎凌大	香川大学(正会員)
104	20日午前1	TC1-5	高知大学における情報システムの更新とセキュリティインシデント対応	石黒克也	高知大学(正会員)
104	20日午前1	TC1-6	事務局ネットワークのプライベートIPアドレスへの移行	早坂成人	室蘭工業大学(正会員)
101	20日午前2	TA2-1	音声学と音声分析の能動学習をオンライン学習が容易にする北海道大学の実践事例	河合剛	北海道大学(非会員)
101	20日午前2	TA2-2	聴覚障害者に対するICTを活用したアクティブ・ラーニングの実践	青木和昭	立正大学(正会員)
101	20日午前2	TA2-3	メディアリテラシー・情報倫理における大規模アクティブラーニングの実践例	田中健吾	香蘭女子短期大学(非会員)
101	20日午前2	TA2-4	日本語力育成系科目におけるWeb課題の自己評価に対するテキスト分析	加藤利康	日本工業大学(非会員)
101	20日午前2	TA2-5	スマホを活用した双方向性授業への取り組み[学生とのコミュニケーション強化と知識レベルの可視化による授業品質改善]	蟹江俊仁	北海道大学(正会員)
102	20日午前2	TB2-1	全科目で利用するPC必携制度導入2年間の経験	松下毅彦	広島大学(正会員)
102	20日午前2	TB2-2	ブロックチェーンを利用した「学び」を取引するプラットフォームの提案	堀真寿美	NPO法人GCC-TIES(非会員)
102	20日午前2	TB2-3	保育者養成におけるVRIによるシミュレーション学習の考察	立野貴之	松蔭大学(非会員)
102	20日午前2	TB2-4	「手書き」をICTと組み合わせる活かす授業支援ツールの開発	峰内暁世	立正大学(正会員)
102	20日午前2	TB2-5	Moodle Plugin を活用した Active Learning の実践	亀田真澄	山陽小野田市立山口東京理科大学(非会員)
102	20日午前2	TB2-6	ティーチング・ポートフォリオの更新に向けた日常的な教育活動の情報整理ツール	高井久美子	帝京大学(正会員)
104	20日午前2	TC2-1	フレッツ回線を利用したキャンパス間通信のバックアップ手法とその実践	近堂徹	広島大学(正会員)
104	20日午前2	TC2-2	「トラフィック情報提供システム」の機能強化	細川達己	慶應義塾(正会員)

104	20日午前2	TC2-3	北海道大学における統合認証システムと電子証明書発行サービスについて	尾形かおり	北海道大学(正会員)
104	20日午前2	TC2-4	キャンパスネットワークにおける 全学的なネットワーク認証の導入	大森幹之	鳥取大学(非会員)
104	20日午前2	TC2-5	VPN接続におけるユーザ個別アクセス制御の実装	鳩野逸生	神戸大学(正会員)
104	20日午前2	TC2-6	京都大学におけるDNSサービスの改善	針木剛	京都大学(正会員)
105	20日午前2	TD2-1	京都大学ホスティングサービスの現状と課題(2018年度)	小林寿	京都大学(正会員)
105	20日午前2	TD2-2	共用計算サーバにおけるユーザ作成コンテナの実行を目的としたコンテナ作成ワークフローと実行環境の試作	宮下夏苗	北陸先端科学技術大学院大学(正会員)
105	20日午前2	TD2-3	大学・研究機関におけるクラウド導入時のチェックリスト活用法	小林久美子	国立情報学研究所(正会員)
105	20日午前2	TD2-4	神戸大学におけるプライベートクラウドの運用状況について	伴好弘	神戸大学(正会員)
105	20日午前2	TD2-5	パブリッククラウドを活用した学内WWWサーバの集約化	林豊洋	九州工業大学(正会員)
105	20日午前2	TD2-6	Splunk Enterpriseを活用したBoxの利用状況分析	坂東佑一	慶應義塾(正会員)
101	21午前1	WA1-1	東北大学における教職員を対象とした情報セキュリティ教育	小野崎伸久	東北大学(正会員)
101	21午前1	WA1-2	複合メディアとLMSを活用した教職員向け情報セキュリティ教育	田名部元成	横浜国立大学(正会員)
101	21午前1	WA1-3	パターン定義に要する対応期間の調査に基づくセキュリティ製品の妥当性点検	後藤田中	香川大学(正会員)
101	21午前1	WA1-4	九州大学におけるセキュリティ対策ソフトの切り替え	上田将嗣	九州大学(正会員)
101	21午前1	WA1-5	京都大学における情報セキュリティ監査の取り組み	斎藤紀恵	京都大学(正会員)
107	21午前1	WE1-1	革新的ハイパフォーマンス・コンピューティング・インフラ(HPCI)における研究者ネットワークの分析	峯尾真一	一般財団法人 高度情報科学技術研究機構(非会員)
107	21午前1	WE1-2	利用者へのストレージ性能情報公開の取り組み	中川剛史	海洋研究開発機構(非会員)
107	21午前1	WE1-3	HPCI共用ストレージ機器更新のためのデータ移行	金山秀智	国立研究開発法人理化学研究所計算科学研究センター(非会員)
107	21午前1	WE1-4	HPCI認証基盤におけるOracle Java SE サポート・ロードマップへの対策	石井宏治	国立情報学研究所(正会員)
107	21午前2	WE2-1	北海道大学情報基盤センター 新スーパーコンピュータシステムの概要	深谷猛	北海道大学(正会員)
107	21午前2	WE2-2	スーパーコンピュータシステムにおけるラックデザインの公募について	木越信一郎	大阪大学(正会員)
107	21午前2	WE2-3	TSUBAME3.0における計算資源分割の検証	野村哲弘	東京工業大学(正会員)
107	21午前2	WE2-4	VirtualGLを用いたリモート可視化環境の改善	疋田淳一	京都大学(正会員)
107	21午前2	WE2-5	『全国洪水氾濫被害額推定のための2次元氾濫計算』コードのSX-ACE向け最適化およびMPI並列化	山下毅	東北大学(正会員)
107	21午前2	WE2-6	スーパーコンピュータシステム ITOにおける並列計算の通信隠蔽技術と効果	南里豪志	九州大学(正会員)
107	21午後1	WE3-1	東北大学サイバーサイエンスセンターにおける高速化推進研究活動の取り組みについて	小野敏	東北大学(正会員)
107	21午後1	WE3-2	お試しアカウント付き並列プログラミング講習会によるスーパーコンピュータ新規利用促進について	中張遼太郎	東京大学(正会員)
107	21午後1	WE3-3	地球シミュレータの利用促進の取り組み	甲斐恭	海洋研究開発機構(非会員)
107	21午後1	WE3-4	RISTによる「京」を中核とするHPCIシステムの利用支援	山岸孝輝	高度情報科学技術研究機構(非会員)