

第33回プログラミング・シンポジウム

プログラム

1/8 (水)

1/9 (木)

1/10 (金)

	9:00	7. 会議とネットワーク環境 村井 純(慶應義塾) ほか	16. 構成的プログラミング言語 Mayaの型理論的意味 木下 佳樹(電総研)	9:00
	9:40	8. MANDALA: An Interconnection Network for a Massively Parallel Computer Andrew Flavell(徳島大) ほか	17. Process Dependence Net as a Re- presentation for Concurrent Programs 程 京徳(九大)	9:40
	10:20	10:20
	10:40	9. 計算演奏と主観評価 -演奏モデル的接近- 田口 友康(甲南大) ほか	18. 協調アーキテクチャに向けての エージェントの会話モデル 中島 秀之(電総研)	10:40
	11:20	10. 計算機によるピアノ自動演奏の 2,3の実験結果について 水田 希世志(筑波大) ほか	19. Linda 並列プログラムの開発 環境 木村 康則(富士通研)	11:20
	12:00	昼食	閉会の辞 委員長 昼食	12:00 12:10
13:00		閉会の辞 委員長		
13:15	1. 絵はねずみなしでも描けるか? 久野 靖(筑波大) ほか	11. 招待講演 通信サービスとその技術 鈴木 孝至(NTT)	13:20	
13:55	2. アルゴリズムアニメーション システム 金谷 延幸(群馬大) ほか	..	14:35	
14:35	3. 航行めがねワールド: 反応する現実のビュー 大座畑重光(マッキンテリジェンス)	12. ODA 道具箱を用いた日本語ワ ードプロセッサSODAWriteの開発 坂入 隆(日本 IBM) ほか	14:55	
15:15	..	13. 表示一体型タブレットを用いた 計算機システムの構想 早川 栄一(農工大) ほか	15:35	
15:35	4. もうひとつの CSCW, Computer Supported Competitive Work 梅村 恭司(NTT)	14. ユーザ操作の再生機能を利用し たユーザーインタフェイス評価の 試み 来住 伸子(日本 IBM)	16:15	
16:15	5. コンピュータによる自己組織化 のモデルをめざして 金田 泰(日立)	15. 若手の会、夏のシンポジウム GPCC、山内賞報告	16:55	
16:55	6. コンピュータは生物情報処理を まねられるか? 田仲 広明(アクセス) ほか		17:30	
17:35			18:00	
18:00	夕食	夕食		
19:30	自由討論	自由討論	19:30	
?				

一般講演は発表25分、討論
15分を予定しています。
招待講演は講演60分、質問
15分を予定しています。

本 PDF ファイルは 1992 年発行の「第 33 回プログラミング・シンポジウム報告集」をスキャンし、項目ごとに整理して、情報処理学会電子図書館「情報学広場」に掲載するものです。

この出版物は情報処理学会への著作権譲渡がなされていませんが、情報処理学会公式 Web サイトに、下記「過去のプログラミング・シンポジウム報告集の利用許諾について」を掲載し、権利者の検索をおこないました。そのうえで同意をいただいたもの、お申し出のなかったものを掲載しています。

https://www.ipsj.or.jp/topics/Past_reports.html

過去のプログラミング・シンポジウム報告集の利用許諾について

情報処理学会発行の出版物著作権は平成 12 年から情報処理学会著作権規程に従い、学会に帰属することになっています。

プログラミング・シンポジウムの報告集は、情報処理学会と設立の事情が異なるため、この改訂がシンポジウム内部で徹底しておらず、情報処理学会の他の出版物が情報学広場 (=情報処理学会電子図書館) で公開されているにも拘らず、古い報告集には公開されていないものが少からずありました。

プログラミング・シンポジウムは昭和 59 年に情報処理学会の一部門になりましたが、それ以前の報告集も含め、この度学会の他の出版物と同様の扱いにしたいと考えます。過去のすべての報告集の論文について、著作権者（論文を執筆された故人の相続人）を探し出して利用許諾に関する同意を頂くことは困難ですので、一定期間の権利者搜索の努力をしたうえで、著作権者が見つからない場合も論文を情報学広場に掲載させていただきたいと思います。その後、著作権者が発見され、情報学広場への掲載の継続に同意が得られなかった場合には、当該論文については、掲載を停止致します。

この措置にご意見のある方は、プログラミング・シンポジウムの辻尚史運営委員長 (tsuji@math.s.chiba-u.ac.jp) までお申し出ください。

加えて、著作権者について情報をお持ちの方は事務局まで情報をお寄せくださいますようお願い申し上げます。

期間： 2020 年 12 月 18 日 ~ 2021 年 3 月 19 日

掲載日： 2020 年 12 月 18 日

プログラミング・シンポジウム委員会

情報処理学会著作権規程

<https://www.ipsj.or.jp/copyright/ronbun/copyright.html>