

求 人 票

(受付平成 年 月 日)

求人者	事業所名	アドバンスソフト株式会社			全従業員数	計 74人
	所在地	〒101-0062 東京都千代田区神田駿河台4-3				男 63人
	代表者名	松原 聖	採用担当部・課	総合企画部		
	設立	平成14年4月		氏名	中原義明	
	事業内容	<ul style="list-style-type: none"> ・計算科学技術に関する調査・研究 ・計算科学技術用ソフトウェアの研究開発販売 ・計算科学技術の解析業務受託 ・計算科学技術分野の出版・セミナー開催 ・その他の付帯する事業 			電話	03-6826-3970
				FAX	03-5283-6580	
				Eメール	nakahara@advancesoft.jp	
				ホームページ	http://www.advancesoft.jp	
求人数・勤務条件	科名	工学部	理学部	理工学部	数学科	
	求人数	若干名	若干名	若干名	若干名	
	採用職種	数値解析、ソフトウェア開発技術者				
	初任給	学部卒	修士卒	博士課程終了		
	(見込み)	220,000円	250,000円	290,000円		
	賞与	年1回	昇給	年1回		
	勤務時間	平日 9時00分～17時30分	通勤手当	支給		
		土曜 時 分～ 時 分				
	残業	裁量労働制	交代制	無	転勤	無
	加入保険	健康・厚生・雇用・労災・他	宿舍施設	無	労働組合	無
休日	日曜・土曜・祝日・夏季休暇・年末年始・年間休日数 125日					
必要な免許・資格	<ul style="list-style-type: none"> ・ 科学技術分野のソフトウェア開発または解析業務に意欲のある方 ・ 日本語での業務に支障の無い方 					
応募選考要領	説明会	日時	月 日	場所		
	応募書類	履歴書・成績証明書・修了見込書・その他()				
	受付期間					
	受付方法	電話・メール・郵送・その他()				
	選考日時	随時				
	選考場所	本社	携行品	筆記用具		
	選考方法	書類選考	応募書類による			
	面接	有	検査	無		
補足事項	会社の特徴など ・ 計算科学技術分野で国内トップクラスの企業					

※会社説明会は個別に随時受け付けております。

ホームページ <http://www.advancesoft.jp>

社員募集中!

アドバンスソフト株式会社 Advance Soft



随時募集しております。下記連絡先へお問い合わせください。

【博士号取得者積極採用、中途採用も募集しています!】

〒101-0062 東京都千代田区神田駿河台四丁目3番地 新お茶の水ビルディング17階西

アドバンスソフト株式会社 URL: <http://www.advancesoft.jp/>

人事部 採用担当 TEL: 03-6826-3970 E-mail: recruit@advancesoft.jp

【詳細はこちらをご覧ください →】 <http://www.advancesoft.jp/aboutus/recruit/>

データ処理とシミュレーションの融合を実現する



松澤 邦裕 Kunihiko Matsuzawa
博士 (理学)

第3事業部 技術第7部 部長 (兼) 第6課 課長
(兼) 総合企画部 部長 (兼) 東海事業所 所長
埼玉県出身。東京都立大学理学部物理学科卒業。
2004年に同大学院理学研究科物理学専攻博士課程修了。博士課程ではドイツ・ホンブルグのDESY 研究所で高エネルギー電子・陽子衝突実験に従事。



大強度陽子加速器施設 J-PARC
物質・生命科学実験施設

【志望動機】

高エネルギー物理学 (素粒子物理学) は、理論の予測を実験で証明することで、新しい発見を積み重ねてきました。大型加速器実験では、巨大な検出装置から大量のデータが集められ、理論との比較のため大規模なモンテカルロシミュレーションが行われるため、非常に多くの計算機を利用する必要があります。限りある計算機リソースを最大限活用する中で、新しい知見を探索し、さまざまな問題に対処することに興味を持って取り組んでいました。日々計算機環境が発展していく中で、科学技術計算が今後の社会に与える効果を見据え、新しい時代に先駆けた科学技術計算ソフトウェアを開発していくというビジョンに、非常に感銘を受けました。

【現在の業務】

茨城県東海村にある大型陽子加速器 J-PARC で行われている大強度中性子ビームラインの実験制御、測定、解析プログラムの開発を行っています。実際に実験施設内に入り、現場の研究者とともに実験環境の向上に尽力しています。開発したプログラムは、新物質・材料の探索や、生命科学の研究に利用されています。

【私のここからの抱負】

アドバンスソフトが生み出すソフトウェアは、最先端の研究開発に活用されており、課題を解決する中で、次の未来を切り開く一端を担っていると考えています。学生時代に培った実験に関連する経験と、アドバンスソフトの得意とする大規模シミュレーションを生かしながら、科学技術の発展に貢献していきたいと考えています。

【アドバンスソフトを目指す方へのメッセージ】

学生時代からものづくりやプログラミングが大好きで自分が作った装置で実験を行うことがとても楽しかったです。ソフトウェア開発の楽しみは、お客様の夢をソフトウェアという形にすることであり、仕事を通じて感動を共有できるところにあると思っています。人にやさしいソフトウェアと一緒に考え、開発していきましょう。

取引先

大手民間企業 (一部上場) や国の研究機関等、
百数十社と取引しています。

会社概要

設 立	2002年 (平成14年) 4月24日
資 本 金	3,724万円
社 員 数	74名



アドバンスソフト株式会社は、今は小さな会社ですが、将来、わが国のシミュレーション技術のリーディングカンパニーに飛躍しようとする会社です。シミュレーション技術に意欲がある人が、ぜひとも当社に応募していただけることを期待しています。

学部生及び大学院生 就職担当者様

平成 28 年 2 月
アドバンスソフト株式会社
総務部 人事室 小池太一

会社説明会のご案内

拝啓 時下ますますご健勝のこととお慶び申し上げます。

さて、このたび当社では、就職を希望される学生様、既卒の方を対象に、当社のことをよりご理解頂くために、下記の通り会社説明会を開催いたします。

ご多忙中とは存じますが、多くの学生の皆様に弊社をご紹介しますよう宜しくお願い申し上げます。

敬具

記

- 1 対象 就職を希望される博士・修士・学部生
- 2 日時 2月29日(月) 15時00分～16時30分
 - ① 会社の業務説明 15時00分～16時00分
 - ② 質疑応答 16時00分～16時30分
- 3 会場 弊社 会議室 (別途地図をご参照ください)
- 4 参加申込 下記用紙にご記入の上、2月25日(木)迄にメール or FAXにてご連絡ください。

FAX : 03-5283-6580 mail : recruit@advancesoft.jp

ご不明な点がございましたら、総務部 小池
電話 (03-6826-3970) までお問い合わせください。

以上

会社説明会申込票

大 学 名 :
学 部 ・ 専 攻 :
氏 名 :

アクセス

- JR 中央線快速・総武線御茶ノ水駅(聖橋口)から徒歩 1 分
- 東京メトロ丸ノ内線御茶ノ水駅(2 番出口/JR 御茶ノ水駅方面)から徒歩 4 分
- 東京メトロ千代田線新御茶ノ水駅(B1 出口)から徒歩 1 分



新お茶の水ビルディングは、JR 御茶ノ水駅聖橋口の出口を出てすぐ目の前に見える大型のオフィスビルです。