

モバイル技術の 明日を担う、 次世代たちへ。

未来のモバイル技術者を育成するという責務。

MCPC(モバイルコンピューティング推進コンソーシアム)では、
モバイルシステム技術の最先端分野のスキルを提供し、
これからのモバイルソリューションで飛躍する
人材の育成を推進しています。

mobile
solution

MCPCは、未来のICT企業を支える学生たちを応援しています。

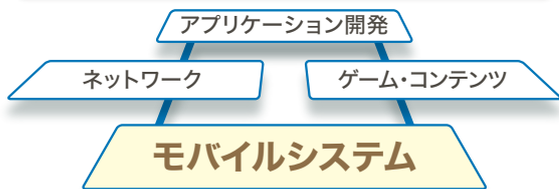
モバイルシステム技術者育成 提携教育機関紹介

玉川大学 工学部
ソフトウェアサイエンス学科
Department of Software Science

最先端分野の基本、専門知識を学び
即戦力として活躍できるスペシャリストに!

【ソフトウェアサイエンス学科】

》》》 4つの専門領域



モバイルシステムの全てを統合的に学ぶ。
高度情報化社会を支えるモバイルシステムの全て
を学ぶカリキュラムがあるのが特徴です。情報
処理と通信技術を融合した領域で、基礎から
先端技術まで学べます。MCPCサポートのモバ
イルシステム技術講座も開設しています。

資格取得をめざすことで学修姿勢が定着、
就職活動に向けても大きな効果!

学修成果を客観的に知るうえで専門分野の実績
のある資格取得を推奨しています。学年ごとに
設定された目標レベルの資格取得に向けて計画
的に学習に取り組む姿勢が定着します。その過程
で受講する講義を通してモバイルシステム業界
の理解を深めることができ、就職活動の大きな
支援になっています。

》》》 玉川大学工学部の学生はモバイルシステム検定2級資格を目指しています。



Voice_01

2級検定合格者の声 「就職に役立つ資格で自信ができました」

検定合格を一つの目標にすることで、大学で開講されているモバイルシステムに関する講義
への集中力も一層高まり、積極的な学習によって多くの知識を身につけることができました。
勉強の成果が資格という形になることで、自信にも繋がっています。(4年/赤川 大海)

Voice_02

2級検定合格者の声 「モバイルシステムについて理解度が深まる！」

モバイルシステムについてハードウェアやソフトウェア、サービスからの観点で学ぶことが
できました。資格取得を通して今後のモバイル業界の技術動向を知ることができ、将来、
モバイル分野での仕事をやるうえで強い武器となります。(4年/塩田 圭貴)

未来を支えるモバイルシステム技術ニーズにこたえます。

MCPCが主催するスキルスタンダード

モバイルシステム技術検定

基礎検定

2級検定

1級検定

IT&ICT
エンジニアリング
標準資格!

総務大臣
表彰受賞!

IEEE
(米国電気電子学会)
推奨!

既に
50,000人
以上が受検!

モバイルソリューションを推進する
MCPC

モバイルコンピューティング推進コンソーシアム
〒105-0011 東京都港区芝公園3-5-12 長谷川グリーンビル2階
<http://www.mcpc-jp.org/>

検定・講習会のお問合せは



MCPC検定事務局 TEL.03-5401-1735
FAX.03-5401-1937
e-mail:msec@mcpc-jp.org