

عنوان مقاله:

چالش های امنیتی و قانونی رایانش ابری در پیاده سازی کار از راه دور

محل انتشار:

همایش ملی مهندسی رایانه و مدیریت فناوری اطلاعات (سال: 1393)

تعداد صفحات اصل مقاله: 10

نویسندگان:

سعید گرگانی - کارشناسی ارشد مهندسی فناوری اطلاعات گرایش شبکه های کامپیوتری

محسن مرادپور - کارشناسی ارشد مهندسی فناوری اطلاعات گرایش شبکه های کامپیوتری

مریم نیک بین - کارشناسی ارشد مهندسی فناوری اطلاعات گرایش شبکه های کامپیوتری

خلاصه مقاله:

با گسترش کاربردهای رایانش ابری و پتانسیل آن در کاهش هزینه و بهبود کارایی، اهمیت بهره گیری از آن در حال افزایش است. دسترسی به دادهها و عملیات پردازش از راه دور و از طریق شبکه ملی و یا حتی جهانی صورت می پذیرد. یکی از کاربردهای رایانش ابری توسعه کار از راه دور است در همین راستا در این مقاله به طور خاص به چالش های قانونی و امنیتی در رابطه با کار از راه دور خواهیم پرداخت و راه حل هایی را ارائه خواهیم کرد.

کلمات کلیدی:

رایانش ابری، کار از راه دور، چالش های امنیتی و قانونی، اشتغال بر خط

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/282827>

