

عنوان مقاله:

(GLOBAL SYSTEM FOR MOBILE COMMUNICATION (GSM

محل انتشار:

هشتمین کنفرانس دانشجویی مهندسی برق (سال: 1384)

تعداد صفحات اصل مقاله: 8

نویسندگان:

زهرا مقررری - دانشکده صدا و سیما

بنت الهدی اصغرنژاد - دانشکده صدا و سیما

صدیقه ابراهیم زاده - دانشکده صدا و سیما

خلاصه مقاله:

چکیده: از آنجائی که مخابرات سلولی یکی از مهمترین نیازهای رو به رشد صنعت ارتباطات می باشد، در این مقاله انواع سیستم ها، زیر سیستم ها، مراکز سوئیچینگ و نواحی سرویس سیستم GSM معرفی می گردد که استاندارد های مربوط به آن توسط ETSI ۲ تهیه گردیده است

کلمات کلیدی:

MAP, MS, NMS, BSS, NSS, GSM

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/47331>

