

جستجو در شبکه‌های P2P

ارائه کننده: حمید ناظرزاده

دانشکده مهندسی کامپیوتر

دانشگاه صنعتی شریف

دانشکده مهندسی کامپیوتر

سالن خوارزمی (۳۱۶)

چهارشنبه ۲۸ / ۲ / ۸۴

۱۲:۳۰ تا ۱۳:۳۰

چکیده:

امروزه، شبکه های peer-to-peer به طور مستمر مورد استفاده کاربران اینترنت قرار می گیرند و ما شاهد گسترش روز افزون آنها هستیم. با توجه به ساختار این شبکه ها، تلاش های فراوانی برای طراحی ساختارها و الگوریتم های غیر متمرکز (decentralized) جستجو در این شبکه ها انجام شده است. در این ارائه، ابتدا مرور مختصری می کنیم بر ساختار شبکه های P2P؛ سپس ساختاری برای جستجو در این شبکه ها، به ویژه جستجوی بازه ای، ارائه می کنیم.