

آقای وزیر شخصا ملاحظه فرمایند ای میل فرمانداری روی جی میل

به نظر می‌رسد که هنوز مسوولان دولتی درباره نحوه استفاده از پست الکترونیکی ملی خود توجیه نشده‌اند و حتی درباره سرویس‌های رایگان پرطرفدار از جمله یاهو و جی‌میل هم اطلاعات چندانی ندارند.

به‌گزارش خبرآنلاین، وزیر علوم دولت نهم، محمدمهدی زاهدی، در آغازین روزهای وزارتش در سال ۸۴ در مصاحبه‌ای با اعلام نشانی ایمیل خود در یاهو، از کسانی که درباره نحوه مدیریت وی پیشنهاد یا انتقادی دارند خواست به این نشانی ایمیل بفرستند. همان زمان کارشناسان و روزنامه‌نگاران حوزه فناوری اطلاعات یادآوری کردند که اعلام نشانی الکترونیکی یک وزیر روی یک سرویس رایگان، نه از نظر امنیت اطلاعات کار درستی است و نه از نظر جایگاه و شان وزیر علوم، این نشانی فراخور و مناسب است.

چندوقت پیش و در اوایل دی‌ماه نیز فرماندار گتوند خبر از راه‌اندازی پست الکترونیکی این فرمانداری برای تحقق طرح دولت الکترونیک و برای رفاه حال ارباب رجوع داد.

قدرت‌الله امینی پور در مصاحبه‌ای که برای معرفی این پست الکترونیکی با ایرنا انجام داد، نشانی ایمیل این فرمانداری را اینگونه اعلام کرد:

gotvand.fdi@gmail.com

فرماندار گتوند بدون اشاره به این‌که این واحد دولتی از یک سرویس رایگان استفاده کرده است، با افتخار خبر داد: «در این پست، حداکثر فضا به‌کار گرفته شده و شهروندان گتوندی می‌توانند هرگونه پیشنهاد، انتقاد و نظرات خود را از این طریق ارسال کنند.»

به این ترتیب پیداست با گذشت ۳۰ ماه از آغاز به‌کار درگاه ملی اینترنت ایران، هنوز برخی از مدیران دولتی نیز درباره امکان داشتن ایمیل روی دامنه iran.ir آگاه نیستند.

به بهانه خدمات تازه تلفن‌های همراه

پابه‌پا؛ تا ناکجا همراه من

محمود کرمی



اهمیت و مرز نامحدود عملکرد این تلفن‌های سابق و دفتر کارهای امروزی شده است. آن‌چه این روزها به‌طور رسمی به جامعه ما نیز معرفی شده، مسیریاب است. محصولی فراتر از یک نقشه و دارای قابلیت تعریف خدمات ارزش افزوده متنوع. آن‌هم نقشه‌های هندسی یا برداری Curve که دارای جزئیات و لایه‌های چندگانه اطلاعات تعریف شده‌اند و تصویری و بیت‌نگاشت Bitmap. پدیده‌ای که برای مردم نقشه‌خوان دنیا کارآمد است و برای ما شاید هنوز ناآشنا.

نگاهی به امروز و پرتی به آینده خواهیم داشت تا ببینیم چه هست و چه می‌شود:

۱- شهرهای در حال توسعه، گذرهای شهری پر پیچ‌وخم و مقصدهای چندمسیره، در کنار سرعت

سیستم‌های هوشمند توسط انسان‌های خردمند متولد می‌شوند تا بتوانند بخش‌هایی از کار تولیدکننده خود و فعالیت‌هایی فراتر از آن را برای خلق بشر انجام دهند. حالا این سیستم‌های هوشمند، در دستان ما خودنمایی می‌کنند. بخشی از نیازهای ما مدام هم‌راهمان هستند. پاسخ به این نیازها، از نزدیک‌ترین فاصله ممکن یعنی کف دست، پیامش نفوذ به محدوده وفاداری مشتریان است.



گرفتن خودروها و تنگناهای زمانی مردمان پرمشغله، نیاز سن‌ها و مشاغل مختلف به مسیریاب‌ها را نمود می‌بخشد. در ادامه عملکرد درست و کم‌خطای این

این ورود به گوشی‌های دستی یا «همراه»‌های ما، یکی از هدف‌های کلیدی متخصصان مراکز تحقیق و توسعه دنیای الکترونیک است. انگار دنیا متوجه

مسیریاب‌ها، می‌توان جامه عمل پوشیدن رویای دیرینه راه‌پیمایی خودبه‌خود خودروها را بیشتر باور کرد.

۲- مسیریاب‌های امروزی که یک جفت صدای زنانه و مردانه برایشان تعریف شده، می‌توانند در آینده‌ای نزدیک، صدای هر یک از عزیزان ما را به‌عنوان الگو بپذیرند و به همه واژگان خود تعمیم دهند.

تصور کنیم که در خیابان‌های شهر با صدای عمه مهربان یا دوست سفرکرده خود راهنمایی شویم! شاید هم صدایی آشنا از یک گوینده رادیو یا بازیگر محبوب قابل انتخاب باشد. از صدای لهجه‌دار و بومی هم نباید غافل شویم که می‌تواند اهالی علاقه‌مند شهر و دیار مشتاق به گفت و شنود به زبان محلی را راضی‌تر کند.

۳- همین حالا می‌شود مهمان‌ها را با یک MMS حاوی نشانی پستی منزل، برای تولد یا شب‌نشینی خانوادگی دعوت کرد یا محل یک جلسه کاری را به مدعوین اطلاع داد. در آینده شاید زبان آدرسی دهی ما $N51^{\circ}26'15"E35^{\circ}45'34$ باشد و روی کارت

ویزیت‌ها و وب‌سایت‌ها، نشانی این‌گونه درج شود.

۴- اگر بشود که در کنار فهرست موجود نام مسجدها، هتل‌ها، رستوران‌ها، پارکینگ‌ها، مراکز دولتی، سینماها و فضاهای تفریحی و ... این مسیریاب‌ها، فیلم‌های در حال نمایش، برنامه در حال برگزاری، مجلس شادی و ختم، خدمات جاری و تعداد صندلی‌های خالی و ... را هم دید، کار راحت‌تر می‌شود. شاید هم منوی رستوران با امتیازهای کسب شده از سوی آن‌ها که پیشتر غذایی را خورده‌اند، ما را در تصمیم‌گیری کمک کند.

آرزوهای ما بسیار دور و دراز است و برنامه‌بنگاه‌های فعال در بازار نیز بلندمدت. این حرکت پایه‌های فناوری و محصولات نرم‌افزاری و سخت‌افزاری آن با نیازهای ما و پیشی گرفتن گاه‌وبی‌گاه آن، معلوم نیست که تا کجا و کی ادامه می‌یابد؟ آن‌چه واضح است، نیازهای فرهنگ‌سازی برای تشخیص و انتخاب مردمان و کاربران است. همان‌ها که گاه از فناوری و اهمه دارند و گاه شیفته ظاهر آن می‌شوند.

مجتمع قضایی یا شورای انتظامی؟

است و هر زمان که فردی در حوزه اینترنت مشکلی داشته باشد، می‌تواند به‌شکل حضوری و یا به‌صورت رونوشت اعتراض خود را به‌صورت اینترنتی به نشانی ishora@isp.ir اعلام کند.

اما رئیس شورای انتظامی سازمان نظام صنفی رایانه‌ای معتقد است: «پیگیری جرائم رایانه‌ای از طریق مراجع قضایی زمان‌بر است ولی از طریق شورای انتظامی سازمان سریع‌تر به شکایات رسیدگی می‌شود.» مهرداد ذوالفقاریان با بیان این‌که طبق ماده ۴۴، تخلفات دو نوع صنفی و جزایی هستند، گفت: «رسیدگی شورای انتظامی به شکایات بعد از یک نوبت دو هفته‌ای آغاز و بسته به نوع پرونده اعلام حکم زمان می‌برد. طی جلسه رسیدگی دو طرف حاضر می‌شوند که ممکن است با توافق طرفین حل اختلاف صورت بگیرد و حکم به مراجع قضایی اعلام نشود.»

به‌گزارش ایسنا، طبق اعلام عضو اصلی شورای حل اختلافات اینترنتی بیشترین موضوع شکایات در حوزه اینترنت اختلاف برسر نام سایت و دامنه است و برخی مدعی می‌شوند که افراد حقیقی یا سازمان‌های دولتی به‌ثبت نام مشابه سایت و دامین آنها اقدام کرده‌اند.

رایانه‌ای را توقیف کند و از صدور پروانه جلوگیری کند یا از ادامه کسب و فعالیت آن شرکت مربوطه با سازمان به‌عنوان اتحادیه ممانعت به‌عمل آورد.»

او تأکید کرد: «نیروی انتظامی ملزم به انجام احکام صادره از مجتمع قضایی است؛ یعنی احکام قضایی که ما صادر می‌کنیم، حکم قضایی و قابل صدور است.»

عضو اصلی شورای حل اختلاف رسیدگی به جرائم رایانه‌ای و اینترنتی دادگستری استان تهران گفت: «حکم صادره بر اساس نظر اکثریت اعضای اصلی که در واقع دو نفراند، صادر می‌شود. به این صورت که از دبیرخانه شورا با آن‌ها تماس گرفته شده و اطلاعات دریافت می‌شود و چنانچه به مراجعه حضوری افراد نیاز بود، از آنها دعوت می‌شود.»

به‌گزارش ایسنا، مجتمع قضایی شماره ۳۴، ویژه دعوی اینترنتی

شرح وظایف و احکامی که برای مجتمع قضایی رسیدگی به جرائم رایانه‌ای متشکل از سه عضو اصلی و سه عضو علی‌البدل در نظر گرفته شده، این است که می‌تواند برای افراد و اشخاص، حکم قضایی صادر کند و نیروی انتظامی به‌عنوان بازوی اجرایی در این زمینه فعالیت می‌کند، اما شورای انتظامی نظام صنفی رایانه‌ای ماهیت صنفی دارد و وظایف و اختیاراتش با این مجتمع متفاوت است.

باقر افخمی، عضو اصلی شورای حل اختلاف رسیدگی به جرائم رایانه‌ای و اینترنتی دادگستری استان تهران در گفتگو با ایسنا، با بیان این مطلب افزود: «شورای انتظامی سازمان نظام صنفی رایانه‌ای فاقد ماهیت قضایی است و حق جلب و توقیف و صدور رای و حکم قضایی را ندارد.»

وی ادامه داد: «مجتمع قضایی رسیدگی به جرائم رایانه‌ای تنها می‌تواند پرونده صادر شده توسط شورای انتظامی سازمان نظام صنفی