

پیام GIS

سازمان نقشه برداری کشور - اداره کل سیستم اطلاعات مکانی (GIS)

عنوان مطالب در این شماره:

- شورای ملی کاربران GIS
- گروه کارشناسی کاربران GIS استانها (شورای کاربران GIS استانی)

شورای ملی کاربران GIS



یکصدوسی امین جلسه شورای ملی کاربران

گزارش یکصدوسی امین جلسه شورای ملی کاربران سیستمهای اطلاعات مکانی به شرح زیر می باشد.

گزارشی از فعالیت های گروه کارشناسی کاربران GIS استانها در آبان ماه سال جاری توسط کارشناس مسئول GIS برای اعضا بیان شد. در این رابطه به موارد ذیل اشاره گردید. تصویب تشکیل کمیته ای تحت عنوان گروه پژوهشی و تحقیقاتی و برگزاری نمایشگاه تخصصی از دستاوردهای استان در زمینه GIS در استان مرکزی، برگزاری سمینار نیمروزه GIS برای مدیران و چاپ خبرنامه GIS در استان اردبیل، ارسال پیشنهاد طرح مدیریت بحران برای بررسی به سازمان نقشه برداری کشور و نهایی کردن طرح پروژه GIS منطقه ای در استان یزد، بررسی روشهای تخصیص بودجه برای انجام پروژه های پایلوت GIS شهری و منطقه ای در استان ایلام و پیگیری برگزاری کلاس های آموزش GIS و بازدید اعضا گروه کارشناسی کاربران GIS از سازمان نقشه برداری کشور در استان خراسان شمالی. همچنین در استانهای خوزستان، گلستان و هرمزگان کلاسهای آموزشی نرم افزار GIS در حال برگزاری می باشد.

رییس اداره هماهنگی شوراهای کاربران GIS گزارش و مصوبات ششمین جلسه کمیته تخصصی هماهنگ سازی اطلاعات مکانی را بیان نمود. فعالیتهای کمیته استاندارد سازمان نقشه برداری کشور در رابطه با فراداده (Metadata) توسط رییس کمیته استانداردها توضیح داده شد و عنوان گردید که دو هدف کوتاه مدت و بلند مدت مورد نظر است همچنین توضیحاتی در رابطه با استاندارد ISO19115 ارائه گردید و پیشنهاد شد از نتایج Global Land Cover Network (GLCN) استفاده گردد.

دبیر کمیته تخصصی سیاستگذاری چگونگی تهیه نقشه تاسیسات زیرزمینی گزارشی از نوزدهمین و بیستمین جلسات آن ارائه نمود، در این رابطه به موارد ذیل اشاره گردید.

در جلسه ۱۹ کمیته گزارش علمی و تجربی توسط شرکت مشاور در رابطه با برداشت تاسیسات زیرزمینی ارائه گردید.

در جلسه ۲۰ کمیته، عنوان گردید که اعضا فرمت پرسشنامه پیشنهادی خود را برای وضع موجود اطلاعات مکانی تاسیسات زیرزمینی در جلسه آینده ارائه دهند، همچنین در این جلسه نماینده سازمان مدیریت بحران شهر تهران فعالیت های انجام

گرفته در سازمان مذکور را ارائه نمود.

در رابطه با دستور کار "انتظارات سازمان پیشگیری و مدیریت بحران شهر تهران از شورای ملی کاربران GIS و تصمیم گیری در خصوص تشکیل کمیته مدیریت بحران" به علت تقاضای نماینده آن سازمان جهت بررسی بیشتر روی این موضوع، بررسی دستور کار مذکور به جلسه آینده موکول گردید.

مصوبه جلسه:

- مقرر گردید از شرکت پست جمهوری اسلامی ایران برای ارائه توضیحاتی در خصوص کد پستی در دو جلسه آینده شورا دعوت به عمل آید.

یکصدوسی و یکمین جلسه شورای ملی کاربران

گزارش یکصدوسی و یکمین جلسه شورای ملی کاربران سیستم های اطلاعات مکانی به شرح زیر می باشد.

گزارشی از فعالیت های گروه کارشناسی کاربران GIS استانها در آذرماه سال جاری توسط کارشناس مسئول GIS برای اعضا بیان شد. در این رابطه به موارد ذیل اشاره گردید:

تصویب کلیات پیش طرح پروژه پایلوت GIS منطقه ای و شهری در استان خراسان جنوبی، تصویب برگزاری کلاسهای آموزشی اصول و مبانی GIS، نرم افزار تولید داده مکانی و نرم افزار GIS در استان کهگیلویه و بویر احمد، همکاری لازم بین دستگاههای کاربر GIS جهت استفاده از اطلاعات مکانی در یک مقیاس برای شهر زنجان، تهیه شماره سوم خبرنامه GIS در استان کرمانشاه و تصویب طرح پروژه پایلوت برای ارائه به شورای پژوهش سازمان مدیریت و برنامه ریزی استان آذربایجان غربی، همچنین در استان کرمانشاه مهمترین مشکل اعضا، عدم اختصاص اعتبار لازم برای انجام پروژه پایلوت می باشد. در این رابطه نماینده محترم سازمان مدیریت و برنامه ریزی کشور گفت: "در تمام استانها برای اخذ اعتبار پروژه پایلوت می توانند از اعتبارات IT یا شورای پژوهش سازمان مدیریت و برنامه ریزی استان استفاده کنند." رییس اداره هماهنگی شوراهای کاربران GIS گزارش و مصوبات هفتمین جلسه کمیته تخصصی هماهنگ سازی تبادل اطلاعات مکانی را بیان نمود. در این رابطه به نکات زیر اشاره گردید:

در حال حاضر کمیته در حال تدوین آیین نامه تبادل مکانی است و اصلاحاتی روی این آیین نامه در هفتمین جلسه کمیته انجام گرفته است.

در ادامه جلسه نماینده وزارت جهاد کشاورزی پیشنهاد نمود که در کمیته هماهنگ سازی تبادل اطلاعات مکانی، تبادل اطلاعات بین سازمانها و ارگانهای دولتی به صورت رایگان به تصویب برسد.

همچنین مدیرکل GIS اضافه نمود که هدف به اشتراک گذاری داده ها است و مبادله داده های مکانی میان سازمانها می تواند به اشتراک گذاری وغنی سازی داده های مکانی کمک کند و در این راستا لازم است که متولی و تولید کننده داده مشخص گردد.

نماینده سازمان نقشه برداری کشور در کمیته تخصصی سیاستگذاری چگونگی تهیه نقشه تاسیسات زیرزمینی گزارشی از بیست و یکمین جلسه آن ارائه نمود، در این رابطه به موارد ذیل اشاره گردید.

- برگزاری کمیسیون عالی حفاری در سالجاری با حضور مقامات ارشد وزارتخانه‌های ذریبط و دعوت از آقای دکتر مدد جهت شرکت در کمیسیون مذکور

- تحلیل لایه های GIS تاسیسات زیر زمینی و ارائه نظرات اعضا در رابطه با اقلام داده‌های مکانی

در رابطه با انتظارات سازمان پیشگیری و مدیریت بحران شهر تهران از شورای ملی GIS، نماینده آن سازمان که به عنوان مدعو در شورا حضور داشت، توضیحات زیر را ارائه نمود: در مدیریت بحران ۶۰ لایه اطلاعاتی مشخص گردیده و در رابطه با این لایه‌ها سازمان پیشگیری و مدیریت بحران شهر تهران چهار مشکل عمده به شرح زیر دارد:

۱- به روز رسانی ۶۰ لایه اطلاعاتی که بزرگترین مشکل مدیریت بحران است. که این لایه ها از ۲ سال پیش تهیه شده و تا کنون به روز نشده است.

۲- جهت جمع آوری مجدد داده‌ها اهرم قانونی وجود ندارد.

۳- مشکل آدرس‌یابی که در این زمینه استاندارد وجود ندارد.

۴- از این پایگاه داده بتوانیم در روز حادثه استفاده نماییم.

پس از بحث و بررسی پیرامون این مشکلات پیشنهاد گردید که از آقای دکتر حسینی ریاست محترم سازمان پیشگیری و مدیریت بحران شهر تهران در یکی از جلسات شورای ملی کاربران GIS دعوت به عمل آید.

مصوبه جلسه:

- مقرر گردید برای رفع مشکلات انجام پروژه های پایلوت GIS در گروه‌های کارشناسی کاربران GIS استانها، بین نمایندگان سازمان نقشه برداری کشور و نماینده سازمان مدیریت و برنامه‌ریزی کشور جلسات منظمی برقرار گردد.

فعالیت‌های گروه کارشناسی کاربران GIS استانها

گروه کارشناسی کاربران GIS استان کرمان

سومین جلسه گروه کارشناسی کاربران GIS استان کرمان (بیست و دومین جلسه شورای کاربران GIS) در تاریخ ۸۴/۹/۱ در سازمان مدیریت و برنامه ریزی استان کرمان با حضور آقای مهندس بنی اسدی نماینده سازمان مدیریت و برنامه ریزی استان و سایر اعضا برگزار گردید و موارد ذیل بررسی و تصویب شد.

گروه کارشناسی GIS استان کرمان حمایت خود را از راه اندازی و تشکیل کمیته GIS شهر کرمان توسط شهرداری کرمان اعلام نمود و این اقدام را در تشکیل پایگاه اطلاعات مکانی شهر کرمان در راستای وظایف اصلی گروه کارشناسی GIS استان دانست و وضعیت این کمیته را چنین ارزیابی کرد.

کمیته GIS شهر کرمان جزیی از گروه کارشناسی GIS استان کرمان می باشد و دبیرخانه و امور اجرایی این کمیته در شهرداری مستقر می باشد و امور مربوط به سیاست‌گذاری، تعیین راهکارها و تهیه استانداردهای اطلاعات مکانی و توصیفی توسط دبیرخانه کمیته GIS در شهرداری تصویب می شود و توسط گروه کارشناسی GIS استان کرمان تایید می گردد. در تمامی جلسات کمیته GIS شهری، لازم است تا نمایندگان گروه GIS استان حضور داشته باشند. پیشنهاد شد تمامی پروژه های GIS که در دستگاههای اجرایی تهیه و اجرا می گردد با هماهنگی سازمان مدیریت و برنامه ریزی و سازمان نقشه برداری کشور انجام گرفته و همچنین در گروه GIS نیز مطرح و تایید گردد.

همچنین پیشنهاد شد جهت فعال نمودن کمیته GIS منطقه ای گروه کارشناسی GIS استان، استانداری کرمان و یا سازمان مدیریت و برنامه ریزی استان کرمان دبیرخانه کمیته GIS منطقه ای را به عهده داشته باشد.

مصوبات جلسه :

- ۱- تعیین زمان جهت برگزاری یک دوره کارگاه آموزش GIS کاربردی توسط گروه کارشناسی GIS استان .
- ۲- تمامی مراکز GIS که در سطح استان تشکیل می گردد زیر نظر گروه کارشناسی GIS استان فعالیت نمایند و اگر این مراکز از قبیل مدیریت بحران در سطح منطقه ای فعالیت دارند زیر نظر کمیته GIS منطقه ای و اگر در محدوده شهر ها باشد زیر نظر کمیته GIS شهر به فعالیت خود ادامه دهند.

گروه کارشناسی کاربران GIS استان آذربایجان غربی

پنجمین جلسه گروه کارشناسی کاربران GIS استان آذربایجان غربی در تاریخ ۱۳۸۴/۹/۶ در محل سالن اجتماعات سازمان مدیریت و برنامه ریزی استان با حضور آقایان مهندسین، سلیمی معاون آمار، یوسف زاده مسئول گروه تهیه نقشه و GIS سازمان مدیریت و برنامه ریزی استان، عیوضی نماینده سازمان نقشه برداری کشور و سایر اعضا، تشکیل شد.

در این جلسه نماینده اداره کل منابع طبیعی استان به توضیح در خصوص پیشنهاد طرح پایلوت GIS تهیه شده پرداخت. در این مورد همچنین مقدمه ای بر پروژه ارایه شده و پروژه قبلی که در این راستا انجام شده بود را بیان نمود.

سپس اعضا در خصوص عنوان پروژه تبادل نظر نمودند. در پایان، ارایه پروژه پایلوت تحت عنوان تاثیرات سیل زایی حوزه سینچلیک بر منطقه شهری در دوره های کوتاه و بلند مدت با استفاده از GIS و RS به تصویب اعضای گروه رسید.

در ادامه، آقای مهندس عیوضی در خصوص چگونگی انجام پروژه پایلوت و روشهای استاندارد آن صحبت کرد و یک پروژه پایلوت نیز در این مورد ارایه داد.

مصوبات جلسه:

- ارایه طرح پروژه پایلوت و تصویب آن
- ارایه اسامی همکاران پروژه
- برگزاری جلسه آتی در فاصله یک ماه

گروه کارشناسی کاربران GIS استان کرمانشاه

نوزدهمین جلسه گروه کارشناسی کاربران GIS استان کرمانشاه روز چهارشنبه مورخ ۸۴/۹/۹ در محل سالن جلسات سازمان مدیریت و برنامه ریزی استان با حضور اعضا و نماینده سازمان نقشه برداری آقای مهندس حبیبی برگزار گردید.

ابتدا دبیر جلسه ضمن قرائت دستور کار، مصوبات جلسه قبل را پیگیری نمود و با تاکید بر تکمیل پرسشنامه های وضع موجود دستگاههای اجرایی توضیحاتی در خصوص طراحی Homepage گروه کارشناسی GIS روی وب سایت سازمان مدیریت ارائه نمود که به زودی این کار انجام خواهد شد.

در ادامه آقای مهندس حدیدی دبیر کمیته شهری در خصوص مسائل مربوط به انجام پروژه راهنمای GIS شهر کرمانشاه و پیشنهاد طرح که در این خصوص طی دو جلسه در کمیته تخصصی مربوطه بحث و بررسی گردیده و آماده شده است. توضیحاتی ارائه نمود.

سپس آقای مهندس حبیبی ضمن اعلام اینکه Shape فایل‌های مقیاس ۱:۲۵۰۰۰ ببلوک کوهدشت آماده می باشد مطالبی در خصوص اجرایی شدن انجام پروژه راهنمای GIS منطقه ای استان ارائه و تاکید کرد کمیته مربوطه بحث و بررسیهای لازم را با توجه به اطلاعات مکانی و توصیفی موجود و بر اساس نیازهای تخصصی دستگاههای مرتبط با پروژه انجام داده و گامهای جدی تری را در جهت اجرایی شدن پروژه مربوطه بردارند. در ادامه گزارشی در خصوص پروژه راهنمای GIS شهری تهران که در کمیته تخصصی مربوطه در حال انجام می باشد با تاکید بر اهداف مورد توجه کمیته، بصورت PowerPoint ارائه نمود، و توضیحاتی در

۱. مقرر شد دستگاههای اجرایی استان، طرحها و عملکرد خود را در زمینه نقشه و GIS در جلسات گروه مطرح کنند.
۲. مقرر شد دستگاههای استان نیازهای آموزشی خود را در زمینه GIS کتبا به سازمان اعلام نمایند تا با همکاری سازمان نقشه برداری کشور نسبت به تشکیل دوره ها اقدام شود.
۳. پیشنهاد گردید جهت اجرای پروژه های GIS در استان شرح خدمات و لایه های استاندارد شده توسط شورای ملی کاربران GIS مورد استفاده قرار گیرد.

گروه کارشناسی کاربران GIS استان قزوین

هجدهمین جلسه گروه کارشناسی کاربران GIS استان قزوین با حضور آقای حیاتی معاون آمار و اطلاعات سازمان مدیریت و برنامه ریزی، آقای مهندس کریم زاده نماینده سازمان نقشه برداری کشور و سایر اعضا در سازمان مدیریت و برنامه ریزی استان برگزار گردید.

در ابتدای جلسه آقای مهندس حیاتی ضمن خوش آمد گویی به حاضرین، همکاری و مشارکت هر چه بیشتر دستگاههای اجرایی استان در زمینه پیشبرد اهداف گروه کارشناسی را خواستار شد.

در ادامه مهندس کریم زاده، با اشاره به برخی از دستاوردهای مهم جلسات گروه کارشناسی GIS استان بر ضرورت همکاری همه دستگاههای عضو در تهیه نقشه های پایه و مرجع در راستای ایجاد زیرساختار داده های مکانی استان، تأکید نمود.

سپس مهندس نحوی مسؤل گروه نقشه و GIS سازمان مدیریت و برنامه ریزی استان، از سازمان نقشه برداری کشور بخاطر انجام عکسبرداری هوایی از همه شهرهای اولویت بندی شده استان تشکر کرد.

همچنین بنا به درخواست نماینده شرکت آب و فاضلاب در خصوص تهیه نقشه های ازیلیت در مقیاس ۱:۵۰۰ پیشنهاد گردید:

- شهرداری، شرکت آب و فاضلاب، گاز، برق و مخابرات، عوارض تخصصی مورد نیاز خود را مشخص کرده و برآورد اعتبار مورد نیاز برای برداشت و تهیه نقشه آن را تا جلسه آتی اعلام نمایند.
- این دستگاهها علاوه بر تأمین اعتبار تهیه نقشه از عوارض تخصصی خود، در تأمین بخشی از هزینه تهیه نقشه های پایه ۱:۲۰۰۰ مشارکت نمایند.

در خصوص تهیه نقشه ۱:۲۰۰۰ از سایر شهرهای استان نیز مقرر گردید:

- قرارداد تهیه نقشه شهر الوند در راستای تهیه طرح های توسعه شهری، به طور همزمان با قرارداد شهر قزوین پیگیری گردد.
- برای شهرهایی که طرح جامع آنها هنوز تصویب نشده، شهرداری ها در صورت امکان از اعتبارات داخلی به منظور تهیه نقشه در سال ۸۵ استفاده نمایند.

در ادامه جلسه، اهداف منظور شده در سامانه مدیریت بر مبنای هدف (MBO) سازمان نقشه برداری کشور برای گروههای نقشه و GIS استانها اشاره شد و بر لزوم اجرای پروژه های پایلوت GIS شهری و منطقه ای تأکید گردید. سپس نامه ریاست سازمان نقشه برداری کشور به معاونت امور مجلس و استانها در زمینه تأمین اعتبار مورد نیاز برای دستیابی به اهداف مشخص شده در MBO به اطلاع حاضرین رسید.

در ادامه مهندس کریم زاده با توضیح اینکه پروژه پایلوت شهری در قالب ایجاد پایگاه داده های مکانی شهری در مقیاس ۱:۲۰۰۰ و پروژه پایلوت منطقه ای در قالب کاربردی از GIS در سطح استانی و منطقه ای با استفاده از داده های مکانی در مقیاس ۱:۲۵۰۰۰ اجرا خواهد شد، محورهای مورد بررسی در جلسات آتی را به صورت زیر عنوان کرد:

- تعیین یک شهر یا بخشی از یک شهر استان برای اجرای پروژه پایلوت GIS شهری
- تعیین مکانیزم تکمیل اطلاعات توصیفی و تعیین اولویت کاربردهای مورد نیاز برای اجرای پروژه پایلوت GIS منطقه ای

خصوص ضرورت ایجاد پایگاه اطلاعات مکانی شهری کرمانشاه با توجه به اینکه کرمانشاه جزء کلان شهرها محسوب میگردد، و مزایا و مواردی که می بایست مورد توجه قرارگیرد را عنوان نمود.

مصوبات جلسه:

۱. پیگیری در خصوص تکمیل و جمع بندی اقلام اطلاعات مکانی و توصیفی موجود استان توسط دبیرخانه گروه کارشناسی انجام شود.
۲. کمیته های تخصصی طرح تکمیلی انجام پروژه های راهنمای گروه کارشناسی را تا جلسه آینده اعلام کنند

گروه کارشناسی کاربران GIS استان کهگیلویه و بویر احمد

دوازدهمین جلسه گروه کارشناسی کاربران GIS استان با حضور آقای محمدی معاون آمار و اطلاعات سازمان مدیریت و برنامه ریزی استان، آقایان مهندسین احمدیه سرپرست اداره کل GIS و پیرمرادی کارشناس مسئول GIS سازمان نقشه برداری کشور و اعضای گروه در تاریخ ۸۴/۹/۱۴ در محل سازمان مدیریت و برنامه ریزی استان تشکیل گردید.

در این جلسه آقای مهندس احمدیه ضمن اشاره به تاریخچه شورای کاربران GIS استان، اظهار داشت با توجه به اینکه کار شورای کاربران GIS در استان ها مطابق زمانبندی و بر اساس گزارش عملکرد MBO (مدیریت بر مبنای هدف) پیش می رود، لذا در استان با برنامه هماهنگ نیستیم و بعضاً کارها با تاخیر شروع گردیده است که انشا... با فعال نمودن شورا و اجرای دوره های آموزشی بتوانیم این تاخیر را جبران نماییم.

مصوبات جلسه:

- ۱- در راستای آموزش اعضای گروه مقرر گردید دوره آموزشی اصول و مبانی GIS، نرم افزار ماکرواستیشن و ArcGIS برگزار گردد.
- ۲- مقرر گردید کمیته های تخصصی شهری و منطقه ای نسبت به تهیه و تکمیل فرم های وضع موجود و نیازسنجی و تهیه دفترچه اقدام نمایند.
- ۳- مقرر گردید نماینده تمامی دستگاه های اجرایی در گروه کارشناسی کاربران GIS استانی ثابت بوده و در تمامی جلسات حضور دائمی و موثر داشته باشند.
- ۴- مقرر گردید که دبیر گروه کارشناسی کاربران GIS استان (سازمان مدیریت و برنامه ریزی استان) ضمن اتخاذ هماهنگی های لازم، از مشاورین پروژه های GIS شهری و منطقه ای دعوت نماید تا نسبت به ارائه گزارش های عملکرد خود در این خصوص اقدام نماید تا تمامی اعضای گروه کارشناسی از روند پیشرفت پروژه های مذکور آگاهی یابند.

گروه کارشناسی کاربران GIS استان خراسان جنوبی

چهارمین جلسه گروه کارشناسی کاربران GIS استان خراسان جنوبی در روز یکشنبه مورخ ۸۴/۹/۲۰ با حضور آقای اطمینانی، معاون آمار سازمان مدیریت و برنامه ریزی استان، آقایان مهندس کریم زاده و مهندس واعظی نمایندگان سازمان نقشه برداری کشور و دیگر اعضای گروه در محل سازمان مدیریت و برنامه ریزی استان برگزار گردید.

در آغاز جلسه، آقای مهندس واعظی از طرف آقای مهندس کریم زاده به عنوان نماینده سازمان نقشه برداری کشور در استان خراسان جنوبی معرفی گردید.

در ادامه، وی بر لزوم برگزاری دوره های آموزشی برای اعضا و سمینارهای توجیهی برای مدیران دستگاهها و همچنین بر لزوم فعالسازی کمیته های تخصصی تأکید نمود. سپس طرحهای تهیه شده توسط سازمان مدیریت و برنامه ریزی در جلسه مطرح شد و کلیات طرحها مورد تصویب قرار گرفت.

مصوبات جلسه:

در پایان جلسه اعلام گردید:

- دبیری کمیته تخصصی GIS شهری به شهرداری قزوین محول گردیده است.
- دبیرخانه گروه کارشناسی GIS استان در سال جاری، دو دوره آموزش نرم افزار GIS را برگزار نموده است.

گروه کارشناسی کاربران GIS استان مازندران

بیست و دومین جلسه گروه کارشناسی سیستم اطلاعات جغرافیایی (GIS) استان مازندران روز یکشنبه مورخ ۸۴/۱۰/۲۵ با حضور آقای مهندس رشیدی معاون آمار و اطلاعات سازمان مدیریت و برنامه ریزی استان، آقای مهندس علی نژاد نماینده سازمان نقشه برداری کشور و نمایندگان و کارشناسان دستگاههای عضو شورا در محل سالن اجتماعات سازمان مدیریت و برنامه ریزی استان برگزار شد. در ابتدا آقای غلامرضا رشیدی به جلسه برگزار شده در استانداری در زمینه شبکه دولت اشاره داشته و اظهار داشت در آینده نزدیک تبادل اطلاعات مکانی و توصیفی بین دستگاههای اجرائی و سازمان مدیریت و برنامه ریزی از طریق این شبکه انجام می پذیرد.

در ادامه، نماینده اداره کل منابع طبیعی ساری به فعالیتهای جدید انجام گرفته در زمینه GIS اشاره داشته و اظهار کرد رقومی سازی بیشتر جاده های جنگلی حوزه منابع طبیعی ساری انجام باتمام رسید و به کاربرد GIS در برنامه ریزی و مدیریت منابع طبیعی تجدید شونده اشاره داشته و انجام این کار مستلزم تلفیق و استنتاج نقشه ها و آمار و اطلاعات گوناگون نظیر نقشه های هواشناسی، خاک، زمین شناسی بوسیله GIS دانست.

در ادامه آقای مهندس علی نژاد به مباحث همایش ژئوماتیک ۸۵ اشاره داشته و خواستار ارسال مقالات از طرف اعضای گروه کارشناسی سیستمهای اطلاعات جغرافیایی استان شد و در مورد فعالیتهای GIS شهری در زمینه برداشت لایه های مربوط به تاسیسات زیر زمینی با استفاده از ابزار و تجهیزات جدید که در حال گسترش می باشد اشاره نمود.

در پایان آقای مهندس پوراسکندر کارشناس GIS سازمان مدیریت و برنامه ریزی از برگزاری دوره های چهارگانه نرم افزار های GIS در اسفند ماه ۱۳۸۴ خبر داد.

گروه کارشناسی کاربران GIS استان هرمزگان

شانزدهمین جلسه گروه کارشناسی کاربران GIS استان هرمزگان با حضور خانم مهندس مظفری مسئول گروه نقشه و GIS سازمان مدیریت و برنامه ریزی استان، آقای مهندس پیرمادی نماینده سازمان نقشه برداری کشور و سایر اعضا در سازمان مدیریت و برنامه ریزی استان تشکیل گردید.

در ابتدا خانم مهندس مظفری در خصوص پیشرفت پروژه پایلوت GIS منطقه ای گزارشی ارائه داد. وی همچنین خاطر نشان ساخت که پروژه پایلوت به اتمام رسیده است ولی برخی انطباق ها میان پروژه انجام شده و کتابچه "مجموعه عوارض مورد نیاز گروه کارشناسی کاربران GIS استان" در دبیرخانه باید صورت پذیرد. در ادامه، آقای مهندس پیرمادی ضمن ارائه CD مقالات همایش و نمایشگاه GIS ۸۴ گزارش کاملی از نحوه برگزاری و مقالات ارائه شده در این همایش را ارائه نمود.

سپس پروژه پایلوت GIS منطقه ای توسط آقای مهندس پیرمادی مورد بررسی و تحلیل قرار گرفت. وی همچنین نقشه سه بعدی شهرستان بندرعباس را که در پروژه پایلوت تهیه شده است را نمایش داد و برخی از قابلیت های این نقشه را برشمرد. به طور کلی محور اصلی این جلسه عمدتاً "مباحث فنی پروژه پایلوت GIS منطقه ای و رفع برخی از ابهامات آن بود.

مصوبات جلسه:

- ۱- مقرر گردید نماینده جدیدی از سوی شهرداری بندرعباس معرفی گردد و دبیر کمیته تخصصی GIS شهری نیز مجدداً انتخاب شود.
- ۲- مقرر گردید کتابچه اقلام اطلاعاتی براساس نتایج پروژه پایلوت تغییر یافته و به روز گردد.
- ۳- مقرر گردید برای پروژه یک کتابچه اطلاعاتی تهیه شده و سپس در کارگروه آمایش و محیط زیست مطرح شود.

گروه کارشناسی کاربران GIS استان آذربایجان شرقی

بیست و نهمین جلسه گروه کارشناسی کاربران GIS استان آذربایجان شرقی روز دوشنبه مورخ ۸۴/۱۰/۲۶ با حضور آقای مهندس اکبری نماینده مدیریت نقشه برداری استان و سایر اعضا در محل سازمان مدیریت و برنامه ریزی استان تشکیل شد. نخست گزارشی در خصوص مکاتبه دبیرخانه با دستگاه های اجرائی به منظور ارایه گزارشی از فعالیت های GIS و طرح جامع GIS به اطلاع اعضا رسید. همچنین نحوه برگزاری کلاس آموزشی ArcGIS مطرح شد. در ادامه، نمایندگان دستگاه های اجرائی نظرات و پیشنهادات خود را در زمینه ارایه طرح جامع مطرح نمودند.

مصوبات جلسه:

- ۱- مقرر شد گروه کاری متشکل از نمایندگان استانداری، دانشگاه تبریز، آموزش و پرورش، سازمان نقشه برداری، سازمان جهاد کشاورزی، سازمان آب منطقه ای و سازمان مدیریت و برنامه ریزی استان به ریاست آقای دکتر رسولی تشکیل گردد.
- ۲- مقرر شد مکاتبات لازم با دانشگاه تبریز در خصوص تهیه تصاویر ماهواره ای جهت تهیه نقشه های ۱/۲۵۰۰۰ استان صورت گیرد.
- ۳- مقرر گردید جلسات گروه کارشناسی کاربران GIS در دستگاه های اجرائی و با حضور مدیریت دستگاه میزبان برگزار گردد.
- ۴- مقرر شد در خصوص فعالیت های انجام شده هر یک از نمایندگان گروه کارشناسی موارد را به اطلاع مدیریت دستگاه عضو برسانند.
- ۵- مقرر شد نتایج حاصل از گروه کاری طرح جامع GIS استان جمع بندی و پس از اطلاع گروه کارشناسی به گروه آمایش و محیط زیست استان ارایه گردد.
- ۶- عضویت نماینده سازمان زمین شناسی در جلسات گروه کارشناسی کاربران GIS به تصویب اعضا رسید.



اداره کل سیستمهای اطلاعات جغرافیایی (GIS)

تهران، میدان آزادی، خیابان معراج، سازمان نقشه برداری کشور

صندوق پستی ۱۶۸۴-۱۳۱۸۵، تلفن: ۰۶۶۰۰۱۳۹۱، فکس: ۰۶۶۰۰۱۹۷۲

پست الکترونیک: gisuc@ncc.neda.net.ir

تهیه کنندگان پیام GIS: مهندس غلامرضا فلاحی، مهندس پیمان

بکتاش و مهندس علیرضا پیرمادی

همکاران این شماره: مهندس غلام رضا کریم زاده، مهندس یعقوب

حبیبی، مهندس سعید علی نژاد و مهندس هوشنگ عیوضی از

اداره کل GIS