



# گروه کانکت شریف

## پلتفرم مدیریت هوشمند داده‌های ترافیکی (تجمیع)

c a t a l o g e



# K O N E C T



پلتفرم مدیریت هوشمند داده‌های ترافیکی (تجمیع)



در سامانه تجمیع قابلیت نظارت بر عملکرد سامانه‌ها مانند سامانه‌های سرعت‌سنج، طرح ترافیک، تخلفات ساکن، تخلفات معاینه فنی و ...، قابلیت نظارت و کنترل ترددگان، قابلیت مشاهده و دریافت گزارشات مختلف و پویا از هر سامانه، ارسال جرایم رانندگی به پلیس، قابلیت محاسبات مالی و ... فراهم شده. اطلاعات پس از ضبط و ثبت توسط دوربین‌ها و ذخیره در دوربین به سامانه تجمیع ارسال شده و جهت محاسبات، ارسال به پلیس، گزارشات و فراهم‌سازی نمودارهای کاربردی، آماده سازی می‌شود. همچنین در این سامانه انواع گزارش‌گیری پویا مانند پلاک، ترددگانی بومی و غیربومی، مدل خودروها، رنگ خودرو، سرعت، تخلفات و ... نیز قابل استفاده می‌باشد. ترددگانی روزانه در قالب نمودارهای مختلف قابل مشاهده است

## ارسال تخلفات رانندگی به پلیس

ارسال روزانه و لحظه‌ای تخلفات در دسته‌های مختلف شامل تخلفات ساکن، متحرک و ثانویه به پلیس راهور انجام می‌شود. گزارش کامل و تفکیک شده مالی قابل محاسبه و دریافت می‌باشد.

## گزارشگیری

قابلیت گزارشگیری پویا با فیلترهای متنوع، یکی از ویژگی‌های محبوب این سامانه می‌باشد. مهم‌ترین فیلترهای این بخش شامل: جستجو بر اساس پلاک، تاریخ، مدل و رنگ خودرو، پیدا کردن پلاک‌های مخدوش و ... می‌باشد.

## مانیتورینگ سامانه‌ها

این سامانه قابلیت بررسی و کنترل دوربین‌ها را فراهم آورده است. در صورت اختلال، قطعی و هر گونه مشکل در هر یک از دوربین‌ها به مدیر سامانه هشدار ارسال می‌شود. همچنین آخرین تردد ها به صورت لحظه‌ای قابل کنترل می‌باشد.

## خودروهای تحت تعقیب

ماژول هشداردهی برای کنترل تردد پلاک‌ها یا خودروهای تحت تعقیب فراهم شده که به صورت لحظه‌ای تردد ها را کنترل و در صورت مشاهده خودروی مورد نظر سریعاً به کاربر یا مدیر بخش اطلاع می‌دهد.

# امکانات سامانه تجمعی

# ارکان پلتفرم

مدیریت امن و یکپارچه

دریافت توزیع شده

تصحیح و اعتبارسنجی

تجمیع، گزارش و آمار

پردازش مجدد و تکمیلی

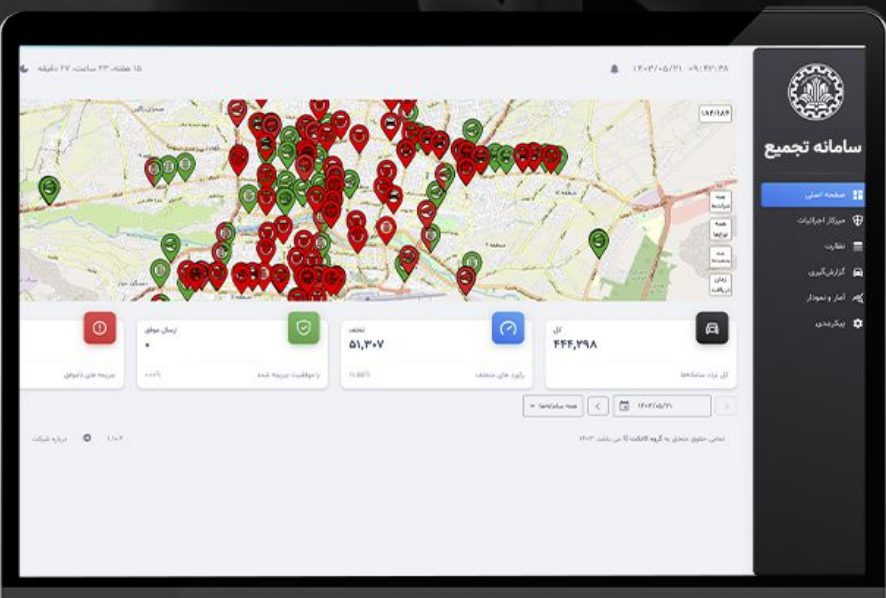
توزیع هدفمند و مدیریت شده

تحلیل پذیری و داده‌کاوی

افزونه‌پذیری (افزونه‌های مدیریتی)

# PRODUCTS And Services

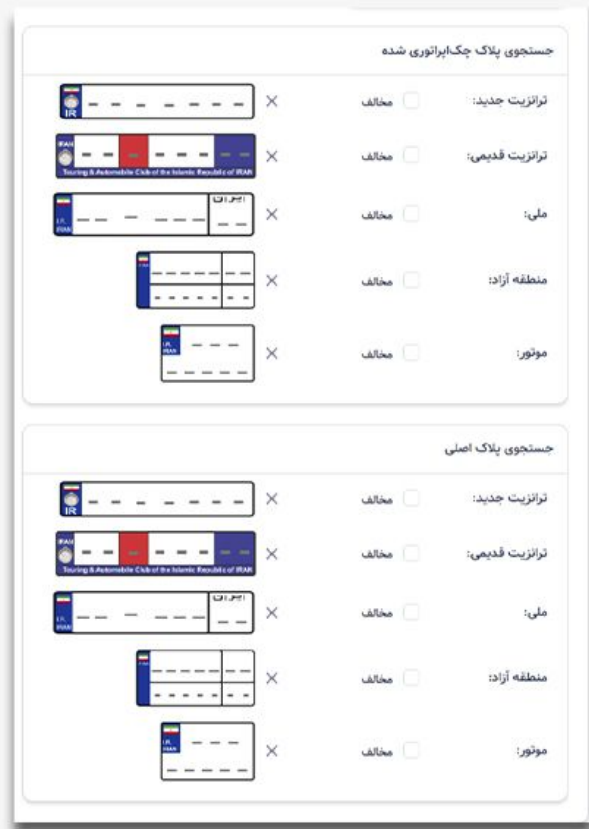
سامانه تجمعیع، نظارت هوشمند، کنترل تردد و ارسال خودکار جرایم را در یک پلتفرم قادرمند و پویا ارائه می‌دهد. با گزارشات دقیق و نمودارهای کاربردی، مدیریت ترافیک و تخلفات را به سطح جدیدی ببرید.



## چک اپراتوری مکانیزه

هدف:

- تصحیح و اعتبار سنجی داده‌های دریافت شده ویژگی‌ها
- قابلیت خوانش انواع پلاک‌های داخلی (خودرو و موتورسیکلت) و بین‌المللی (کشورهای همسایه و منطقه)
- یکپارچه شدن رابط کاربری تجمعی با چک اپراتوری
- ارزیابی و تحلیل دقیق خوانش شرکت‌ها



- محاسبه تعداد جریمه به تفکیک کد تخلف
  - محاسبه هزینه جرایم ارسالی و سهم
  - شهرداری براساس ماده ۲۳
  - خروجی اکسل

آمار جریمه و درآمد

دریافت اکسل

نمایش

ردیف	نوع تخلف	تاریخ تخلف	سازمانه	تاریخ و ساعت	حذف
#	مجموع				
۱	۲۰۰۳	-	-	-	-
۲	۲۰۰۸	-	-	-	-
۳	۲۰۵۳	-	-	-	-
۴	۲۰۰۹	-	-	-	-
۵	۲۱۰۲	-	-	-	-
۶	۲۰۳۶	-	-	-	-
۷	۲۰۳۸	-	-	-	-
۸	۲۰۴۹	-	-	-	-
۹	۲۰۵۲	-	-	-	-
۱۰	۲۰۷۱	-	-	-	-
۱۱	۲۰۷۹	-	-	-	-
۱۲	۲۰۷۸	-	-	-	-
۱۳	۲۰۸۵	-	-	-	-
۱۴	۲۰۸۶	-	-	-	-
۱۵	۲۱۰۰	-	-	-	-
۱۶	۲۱۰۱	-	-	-	-
۱۷	۲۱۰۷	-	-	-	-
۱۸	۲۱۱۳	-	-	-	-
۱۹	۲۱۱۴	-	-	-	-
۲۰	۲۱۲۳	-	-	-	-
۲۱	۲۱۲۴	-	-	-	-
۲۲	۲۰۳۳	-	-	-	-

نوسخهات، جریمه و درآمد سازمانه های ایام روح شد، اندیجه فردوس (ش. ساسانیان)؛ فلسطینیان (ج. شد)، استادزاری؛ کوچه های آزرم (ش. غ.)، باغ گندمده (ش. غ.)، بهشتی نگارستان (غ. شد)، بهشتی، طلاقان (غ. شد)، بهشتی، عباس ایام (غ. شد)، چهارراه خانی (ش. غ.)، چهارراه قصر (ش. غ.)، خانه ایام حکیم (ش. غ.)، سید علیخان (ج. شد)، طلاقانی، ایام ایلانی (ش. غ.)، طلاقانی، ایام حسینی (ش. غ.)، ظهرپرور اسلام (ش. غ.)، خاقان (ش. غ.)، عاصی ایام، ایام فروزن (ش. غ.)، طلاقانی، ایام (ش. غ.)، مهدیه سدیمه (ش. غ.)، منجه پروردوس (ش. غ.)

هزارهای، راهد (ش. غ.)، مهدیه سدیمه (ش. غ.)، مهدیه سدیمه (ش. غ.)، منجه پروردوس (ش. غ.)

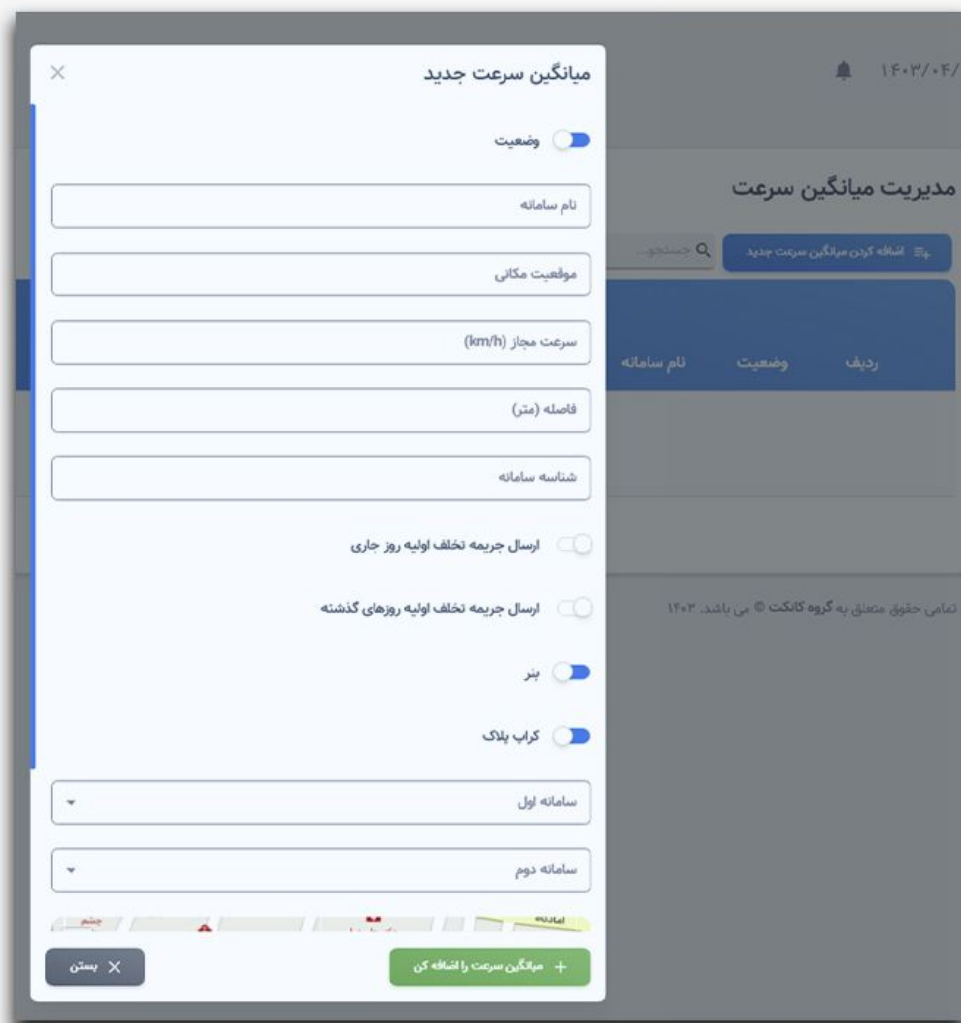
هزارهای، راهد (ش. غ.)، مهدیه سدیمه (ش. غ.)، مهدیه سدیمه (ش. غ.)، منجه پروردوس (ش. غ.)

\* مطابق با ماده ۲۳ قانون رسیدگی به تخلفات راندنگ (اصفهان ۱۳۹۴/۱۱/۱)، درصد وجود حاصله مدارل + ریال به شهروندی محل اختصاص می‌باشد.

آمار جریمه و درآمد

## سامانه میانگین سرعت

- تعریف میانگین سرعت با انتخاب دو سامانه سرعت
- یکپارچه سازی با سامانه مانیتورینگ و همگام ساز زمان
- پایش صحت زمان سامانه ها و تعیین سرعت متوسط





## تحلیل و داده کاوی

- قابلیت اضافه مازوّل‌های تحلیل داده
- داشبورد داده کاوی
- داده کاوی و تحلیل کلان داده با فناوری‌های مدرن و توزیع شده