

فهرست اجمالی اقدامات راهبردی و طرح‌های کلان ستاد ناظر به حل مسائل نظام

با سلام و احترام
دبیران محترم ستادهای راهبری
حسب امر و تأکید ...، لطفاً فهرست اجمالی (در قالب نوشته یا صوت) از اقدامات راهبردی
و یا طرح‌های کلان ستاد ناظر به حل مسائل نظام را برای تهیه گزارش عملکرد ستادهای
راهبری ارسال فرمایید.

اقدامات

۱. نقد سند ملی پیشنهادی دولت برای هوش مصنوعی
۲. تولید سند پیشنهادی جدیدی برای هوش مصنوعی
۳. نقد سند تحول دولت در حوزه فناوری اطلاعات
۴. نقد سیاست‌های برنامه هفتم توسعه
۵. تدوین الحاقیه احکام برنامه هفتم توسعه در بخش فرهنگی و اجتماعی
۶. پیشنهاد بندهای راهبردی توسعه هوش مصنوعی در برنامه هفتم توسعه
۷. طراحی و تشکیل فراکسیون هوش مصنوعی در مجلس
۸. برگزاری نشست‌های بررسی نقشه راه کلان هوش مصنوعی کشور
۹. پیشنهاد شیوه مواجهه با جنگ‌های شناختی از منظر فناوری‌های هوشمند
۱۰. نگارش بسته جامع همکاری با سایر نهادهای پژوهشی
۱۱. انعقاد توافقنامه‌های همکاری با برخی دانشگاه‌ها در حوزه هوش مصنوعی
۱۲. تدوین پیوست هوش مصنوعی برنامه پنجساله حوزه‌های علمیه
۱۳. تأسیس کانون دانش‌آموختگان حوزوی عرصه فناوری اطلاعات
۱۴. توسعه دفاتر ستاد در دانشگاه‌های برتر کشور
۱۵. افزایش ارتباط و تعامل با مسئولان دولتی
۱۶. برگزاری جلسات اندیشه‌ورزی حکمرانی هوش مصنوعی
۱۷. نشست هم‌اندیشی رویداد مسئله‌محور هوش مصنوعی
۱۸. تشکیل کرسی ویژه حوزه علمیه در ستاد توسعه علوم و فناوری‌های شناختی
۱۹. پیشنهاد تأسیس میز هوش مصنوعی در مرکز بررسی‌های استراتژیک ریاست جمهوری
۲۰. تدوین طرح سربازطلبه نخبه برای استفاده بهینه از ظرفیت حوزه‌ها
۲۱. تدوین گزارش فعالیت‌های مرکز اسناد و کتابخانه مجلس در حوزه هوش مصنوعی
۲۲. تجمیع موضوعات سند دکترین هوش مصنوعی
۲۳. تجمیع بیانات و دیدگاه مقام معظم رهبری درباره هوش مصنوعی
۲۴. انتشار مقاله درباره نقش هوش مصنوعی در حکمرانی آینده

۲۵. سند راهبردی جمهوری اسلامی ایران در فضای مجازی افق ۱۴۱۰
۲۶. بررسی چالش‌های کاربست هوش مصنوعی در کشور
۲۷. سند گفتمان‌سازی حوزوی فناوری‌های هوشمند
۲۸. طرح پژوهشی تدوین مبانی اسلامی هوش مصنوعی
۲۹. گفتمان‌سازی در جهت ارائه مدل‌های حل مسئله در زمینه هوش مصنوعی
۳۰. تعامل با ... در جهت تأمین اسناد ... مرتبط با فناوری‌های هوشمند
۳۱. پیشنهاد کلان‌پروژه هوشمندسازی سامانه‌های حوزه‌های علمیه
۳۲. پیشنهاد برنامه جامع گفتمان‌سازی فناوری‌های هوشمند در حوزه‌های علمیه
۳۳. تدوین سند راهبردهای بهره‌گیری از هوش مصنوعی در ارتباطات بین‌المللی
۳۴. طرح مصاحبه با نخبگان بین‌المللی جهان اسلام به منظور تجربه‌نگاری فناوری‌های هوشمند
۳۵. طرح همایش بین‌المللی هوش مصنوعی، فرهنگ و علوم اسلامی
۳۶. ارتباط با نهادهای مسئول برای تأمین ظرفیت‌های بین‌المللی همایش
۳۷. نشست علمی نخبگانی با موضوع ظرفیت‌های هوش مصنوعی در برخی کشورهای همسایه
۳۸. مقدمات تشکیل میز مطالعات بنیادین هوش مصنوعی در یکی از کشورهای همسایه
۳۹. ارتباط با محور مقاومت به منظور تشکیل کنسرسیوم داده‌های هوش مصنوعی
۴۰. تجمیع تمامی اسناد ستاد هوش مصنوعی، اولویت‌بندی، ساختار و تقویم
۴۱. فهرست محورهای مناسب هوش مصنوعی و حوزه؛ کاربست، راهبری
۴۲. تبیین نقش ستاد هوش مصنوعی در نسبت با برنامه هفتم توسعه
۴۳. بیانیه ستاد هوش مصنوعی به مناسبت هفته دولت درباره حکمرانی هوشمند با تحفظ بر مبانی اسلامی
۴۴. بررسی و تکمیل متن «حوزه علمیه و هوش مصنوعی»
۴۵. نقشه راه کمیته دستاوردهای کلان‌پروژه تجربه‌نگاری اربعین
۴۶. ارزیابی طرح ۲۸ صفحه‌ای نظارت بر پروژه‌های حکمرانی وزارت کشور
۴۷. بررسی شیوه نامه نگارش تحقیقات کارگروه رسانه و فضای مجازی مرکز تحقیقات اسلامی مجلس
۴۸. تکمیل و اصلاح طرح اجرای میز اندیشه‌ورزی
۴۹. بررسی عناوین پژوهشی اربعینی برگرفته از بیانات مقام معظم رهبری
۵۰. طراحی پاورپوینت ارائه اقدامات کمیته سوم طرح تجربه‌نگاری اربعین
۵۱. ظرفیت‌های ستاد راهبری فناوری‌های هوشمند نسبت به تحقق برنامه هفتم توسعه
۵۲. اولویت‌های اساسی تقنینی مجلس در دوره جدید
۵۳. طرح ورود ستاد اعتکاف کشور به مسئله هوش مصنوعی
۵۴. طرح تفصیلی پروژه پژوهش بنیادین تولید پیش‌نویس قانون اجرای سیاست‌های نظام
۵۵. چگونگی تربیت رسانه‌ای معطوف به هوش مصنوعی در هشت صفحه
۵۶. بررسی پیش‌نویس طرح قانون ملی هوش مصنوعی
۵۷. پیش‌نویس قانون اجرای سیاست‌های نظام در ظرفیت‌سازی هوش مصنوعی
۵۸. طرح تولید پیش‌نویس قانون اجرای سیاست‌های نظام در ظرفیت‌سازی هوش مصنوعی
۵۹. پیوست هوش مصنوعی برای سند مهدویت ابلاغ‌شده توسط رئیس جمهور
۶۰. پیش‌نویس سیاست‌های کلان هوش مصنوعی برای مجمع تشخیص مصلحت
۶۱. طرح برگزاری نمایشگاه توانمندی‌های حوزوی در عرصه هوش مصنوعی
۶۲. یادداشتی درباره اهمیت پدافند غیرعامل شناختی و تأثیر هوش مصنوعی در آن
۶۳. پروپوزال تحلیل مبانی حقوق بشر در فناوری‌های نوین در منظومه فکری رهبری



۶۴. گزارش دستاوردهای حل مسئله ستاد برای کمیسیون فرهنگی مجلس
۶۵. طرح تأسیس پژوهشکده علوم انسانی اسلامی
۶۶. فرصت‌های دهگانه سرمایه‌گذاری داده‌های دیجیتال دینی و توسعه چت‌بات‌های مشاوره‌ای
۶۷. نقد لایحه داده‌های شخصی برای بررسی در مجلس
۶۸. موارد پیشنهادی لایحه بودجه سال ۱۴۰۴ ناظر به مسئله هوش مصنوعی از طرف آقای اعرافی
۶۹. طرح تربیت کنشگر هوش مصنوعی
۷۰. ارزیابی طرح حفاظت از داده‌های شخصی
۷۱. پیش‌نویس آیین‌نامه ضوابط پایان‌نامه‌های حوزوی در استفاده از ابزارهای هوش مصنوعی
۷۲. طراحی منطق کلان‌افزار ستاد راهبری
۷۳. الگوی کلان شبکه‌ای ارتباط حوزه با نظام، جامعه، مردم، بین‌الملل
۷۴. پیش‌نویس سند اخلاق هوش مصنوعی با مبانی اسلامی
۷۵. پاسخ به پرسش‌های دورنمای هوش مصنوعی ایران
۷۶. بررسی سیاست‌های کلی نظام در فرهنگ و هنر
۷۷. بررسی مجدد پیش‌نویس طرح قانون ملی هوش مصنوعی
۷۸. تحلیل تغییرات ساختاری در مدیریت هوش مصنوعی در کشور
۷۹. ارزیابی پیش‌نویس سیاست‌های کلی فضای مجازی
۸۰. ارزیابی چارچوب پیاده‌سازی هوش مصنوعی در ورزش
۸۱. ارزیابی پیوست فرهنگی کاربردهای هوش مصنوعی در اعتاب مقدسه
۸۲. بررسی ابعاد سند ملی هوش مصنوعی در چهارده حوزه ارائه شده
۸۳. پیامی دو صفحه‌ای برای جامعه مدرسین با سه محور در عرصه هوش مصنوعی
۸۴. تبیین ضرورت تنظیم سیاست‌های کلان هوش مصنوعی برای مجمع تشخیص مصلحت نظام
۸۵. طرح دانشگاه علوم انسانی و هوش مصنوعی و بیان ظرفیت‌های آن
۸۶. تکمیل نقشه مهندسی فرهنگی کشور
۸۷. پیش‌نویس نظام راهبری هوش مصنوعی مبتنی بر اندیشه اسلامی
۸۸. بررسی و نقد گزارش شاخص هوش مصنوعی در ایران
۸۹. پیوست هوش مصنوعی برای جمعیت دفاع از ملت فلسطین
۹۰. پاورپوینت نظام راهبری هوش مصنوعی مبتنی بر اندیشه اسلامی
۹۱. طرح تدوین سند دکترین هوش مصنوعی ج.ا.
۹۲. طرح تأسیس دبیرخانه دیده‌بانی و رصد دشمن بر اساس هوش مصنوعی
۹۳. طرح قرارگاه هوش مصنوعی هماهنگ‌کننده حامیان فلسطین
۹۴. نکاتی در حوزه هوش مصنوعی نقشه مهندسی فرهنگی قم
۹۵. طرح قرارگاه سایبر و هوش مصنوعی مسجد مقدس جمکران
۹۶. برنامه راهبردی هوش مصنوعی استان قم
۹۷. سند هوش مصنوعی و اعتکاف

