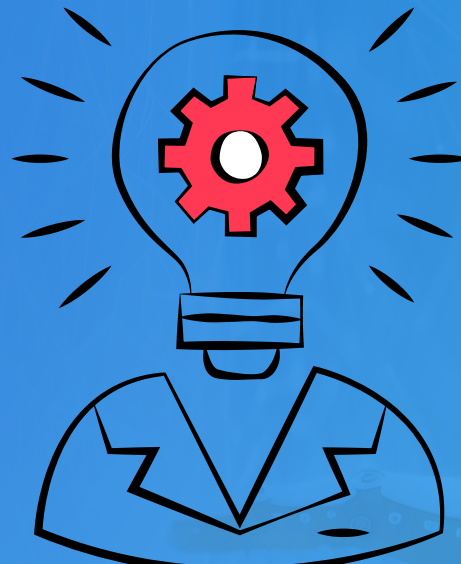


ТООН СИСТЕМ, ЭЛЕКТРОН АВТОМАТЖУУЛАЛТЫН ТАСГИЙН ҮҮРЭГ



Зэвсэгт хүчний Агаарын цэргийн зэвсэглэл, техникийг шинчлэн сайжруулах, төсөл, хөтөлбөр хэрэгжүүлэх, инновацийн бутээл, судалгаа, туршилтыг гүйцэтгэх.



РАДИО
ЭЛЕКТРОНИКИЙН
ТУРШИЛТ СУДАЛГАА
ИННОВАЦИЙН ТӨВ

Бидэнтэй холбогдох



Contact Us

99210719



loc

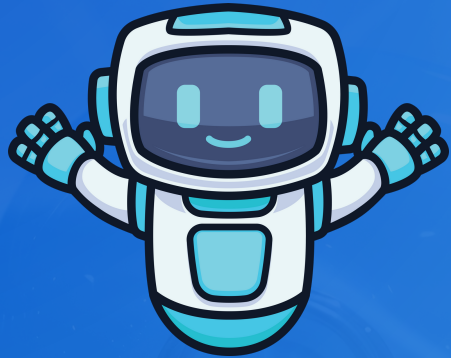
065 -цэргийн анги



Our E-mail

batzorgvvriintuya@gmail.com





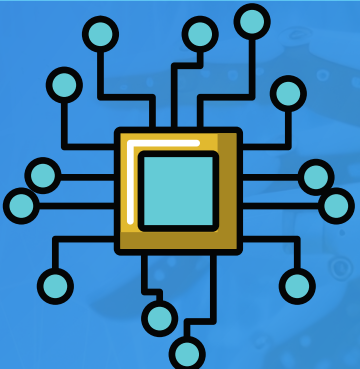
ҮҮСГЭН БАЙГУУЛСАН ОГНОО

ЗХЖШ-ын даргын 2022 оны 10 дугаар сарын 29-ний өдрийн дугаар тушаалаар байгуулагдсан. 2020 оны 12 дугаар сарын 20-ны өдөр шинчлэн баталсан.



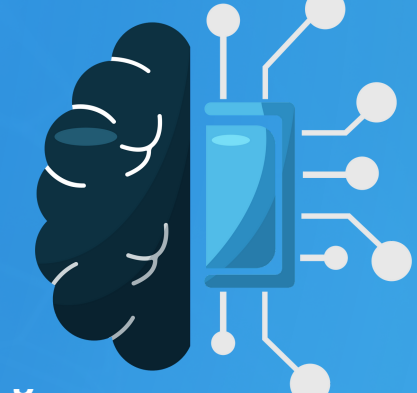
АЛСЫН ХАРАА

- Алсын хараа:
- Агаарын цэргийн зэвсэглэл, техник, программ хангамжийн автоматжуулалт, шинэчлэлийг хөгжүүлэх, төсөл хөтөлбөрийг хэрэгжүүлэх, инновацийн бүтээл, судалгаа, туршилтыг гүйцэтгэх, батлан хамгаалахын дижитал шилжилтийг хурдасгах зорилготой



ҮНДСЭН ЧИГЛЭЛ

- Агаарын цэргийн тоног төхөөрөмж, зэвсэглэл, системүүдийн ажиллагааг ухаалаг удирдлагатай болгох.
- Өгөгдөл суурилсан шийдвэр гаргалтыг хөгжүүлэх, хиймэл оюуны (AI) алгоритмүүдүүг ашиглан дүн шинжилгээ хийх.
- Байлдааны ажиллагааны үед бодит цагийн мэдээлэл боловсруулах, дүн шинжилгээ хийх систем нэвтрүүлэх.
- Агаарын хяналтын радарын системийг шинэчлэх, хөгжүүлэх.



ТӨВИЙН БҮТЭЭЛҮҮД

- ” программ хангамж;
- 2024 он Дүрс боловсруулалт, хиймэл оюун ухаан ашиглан нисгэгчгүй нисэх хэрэгсэл илрүүлэх DDS-13. 2017 он Зарлан мэдээллэх төхөөрөмж “G2LT”;
- 2019 он Үүрэн телефоны сүлжээ ашиглан радиотелеграфын дохио дамжуулах “ЦУУРАЙ”;
- 2020 он “Phoenix-2020” Монгол Улсын агаарын орон зайн хяналтын автоматжуулсан удирдлагын систем;
- 2021 он “Шинэчлэн сайжруулж буй радиолокацийн станц П-12СМ” төсөл;
- 2022 он “Электрон онооны самбар”;
- 2022 он “Дрон эсэргүүцэх систем”-ийн радио давтамжийг саармагжуулах “РДД-22”;
- 2024 он “Урсдаг самбар”;
- 2024 он “Хяналт-АСУ