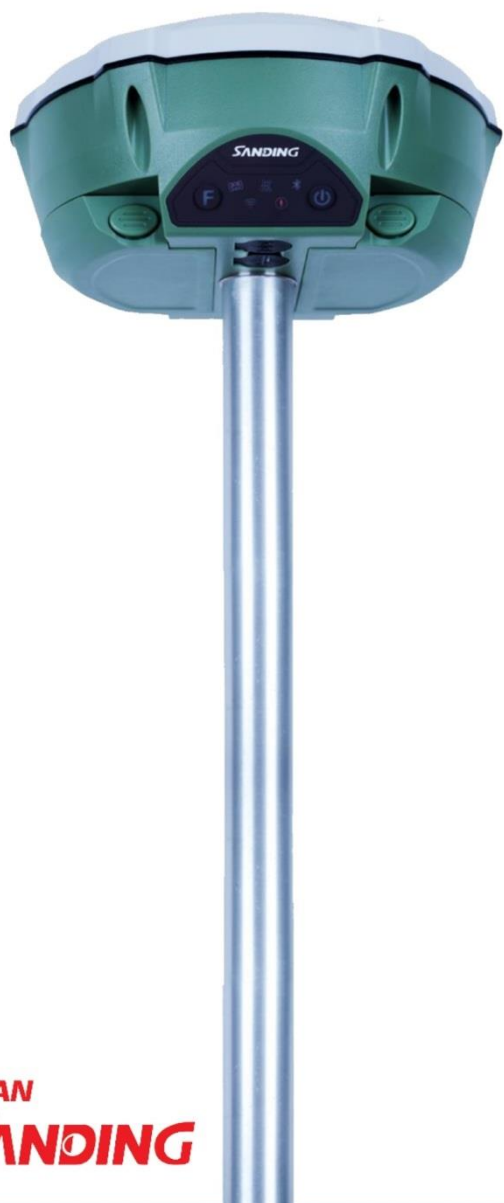


به نام خدا

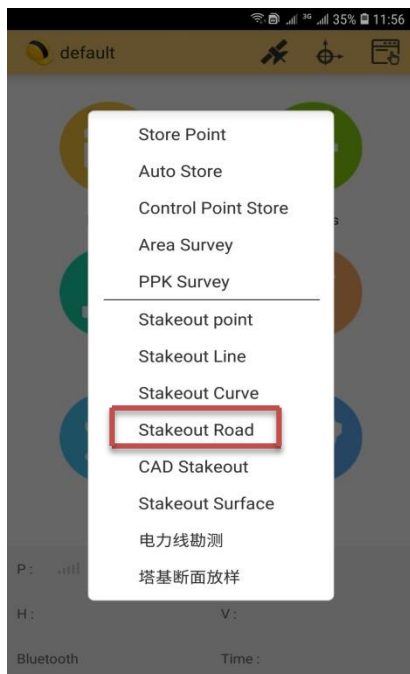


موضوع: آموزش پیاده سازی نقاط

در جی پی اس های سندینگ (نرم افزار EGStar)

IRAN
SANDING

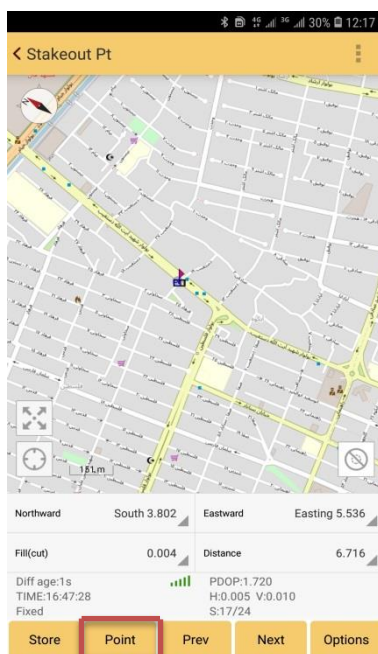
SANDING
EVERY POINT MATTERS



بعد از اتصال کنترلر با بلوتوث به جی پی اس و متصل شدن
به سامانه شمیم در منوی اصلی گزینه survey را انتخاب نموده
و در زیر شاخه آن گزینه stakeout point را انتخاب کنید.

(مطابق تصویر ۱)

(تصویر ۱)

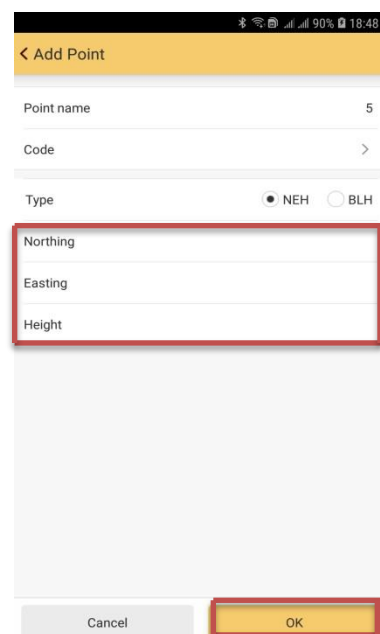
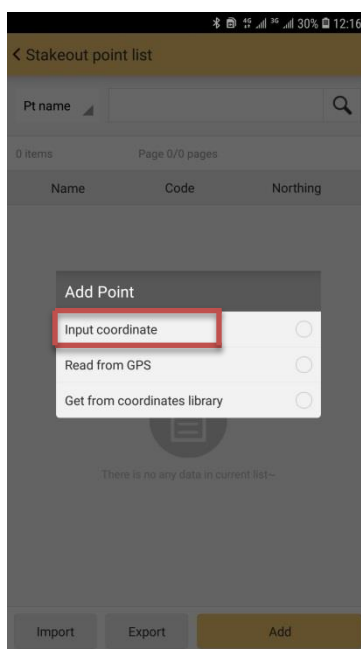
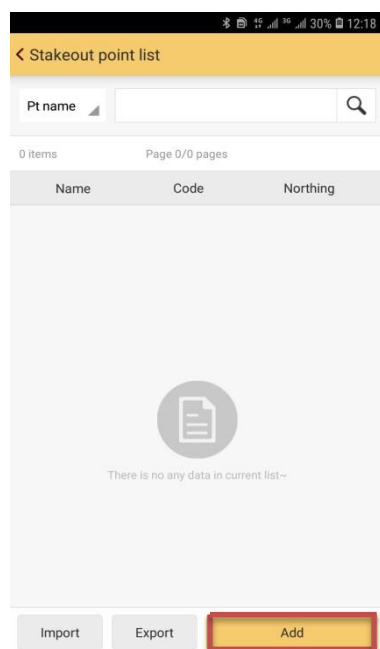


در صفحه باز شده ، در نوار ابزار پایین گزینه point را انتخاب
کنید. (تصویر ۲)

(تصویر ۲)

بعد از باز کردن صفحه point گزینه ADD را برای اضافه کردن نقاط یا بصورت دستی (input coordinate) یا اگر نیاز به نقطه ای دارید که در جاب فعال کاری هست گزینه get from coordinates library را انتخاب کنید.

۱- وارد کردن نقطه بصورت دستی. (تصویر ۳)

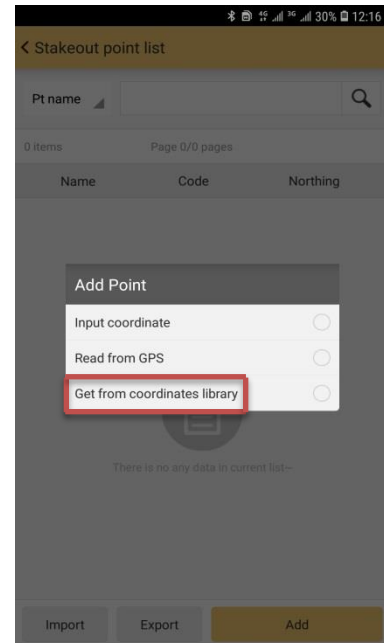
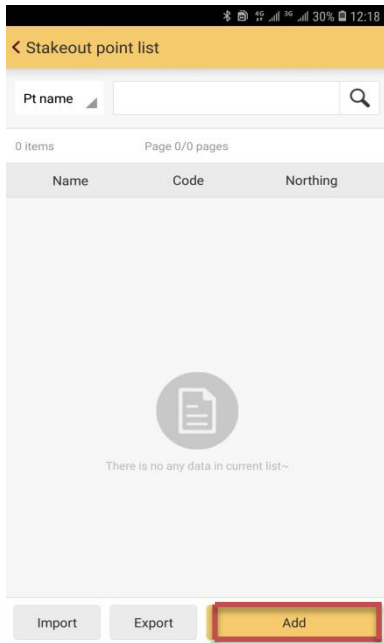


(تصویر ۳)

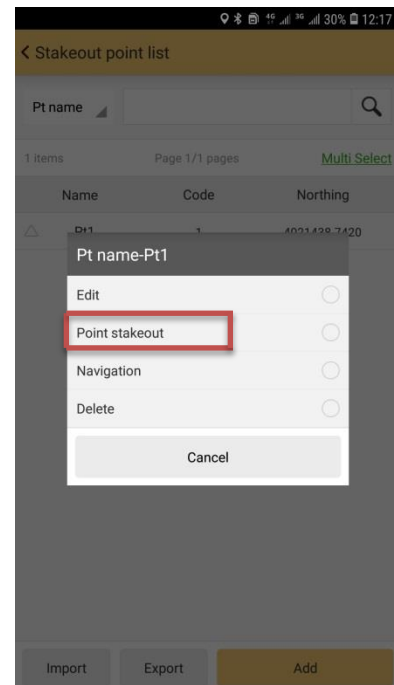
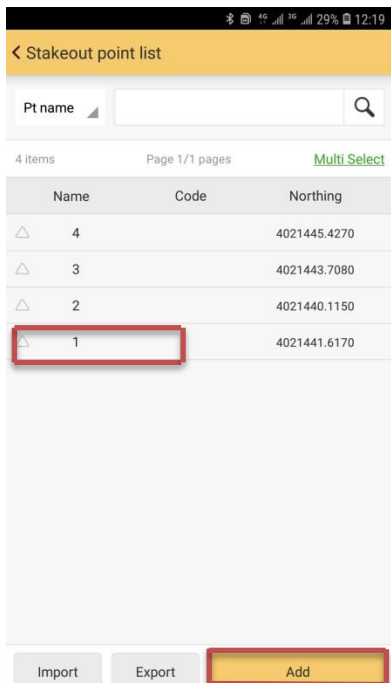
۲- وارد کردن نقطه از حافظه دستگاه (get from coordinates library)

بعد از انتخاب نقطه مورد نظر ok را بزنید .

در صفحه جدید بر روی نقطه کلیک کرده و گزینه point stakeout را لمس کنید. (تصویر ۴)



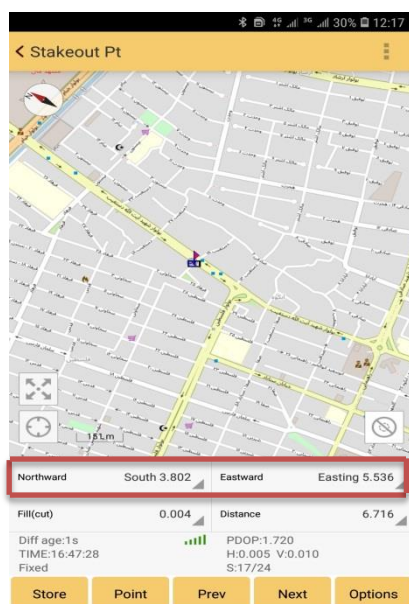
(تصویر ۴)



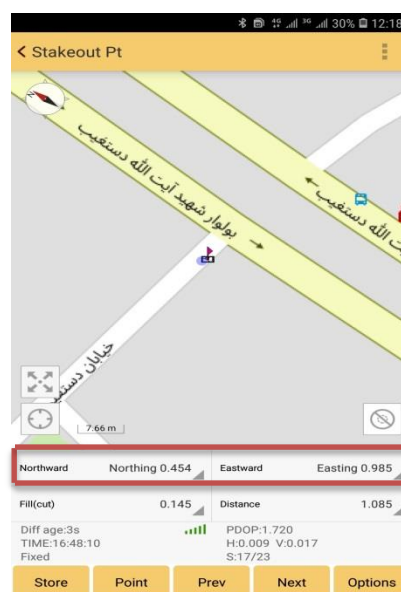
بعد از انتخاب point stakeout در صفحه جدید میزان فاصله شما تا نقطه مورد نظر را نسبت به شمال ، جنوب ، شرق ، غرب اعمال میکند. (تصویر ۵)

با جابجایی دستگاه این مقدار کم یا زیاد میشود. (تصویر ۶)

نکته: لازم به ذکر است در پیاده سازی نقاط جهت جغرافیایی بصورت آزمون و خطا چک شود.

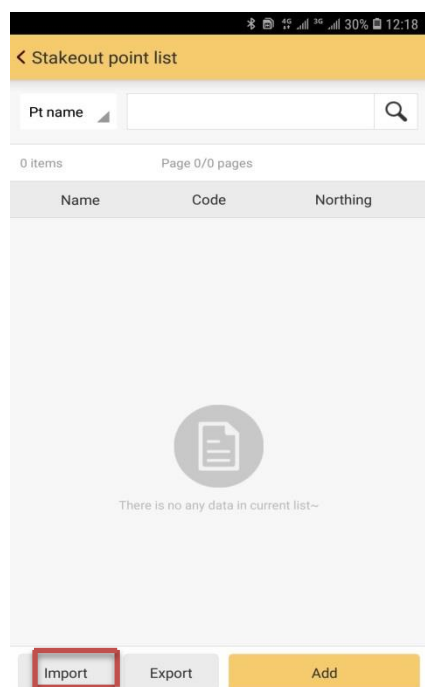


(تصویر ۵)



(تصویر ۶)

در این بخش از آموزش به نحوه وارد کردن یک فایل txt در جی پی اس می پردازیم.



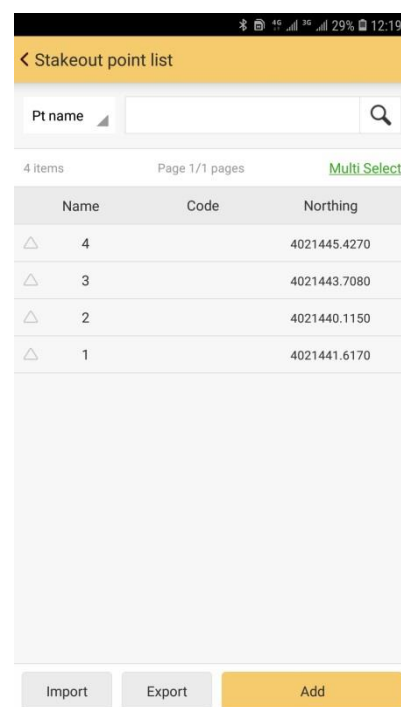
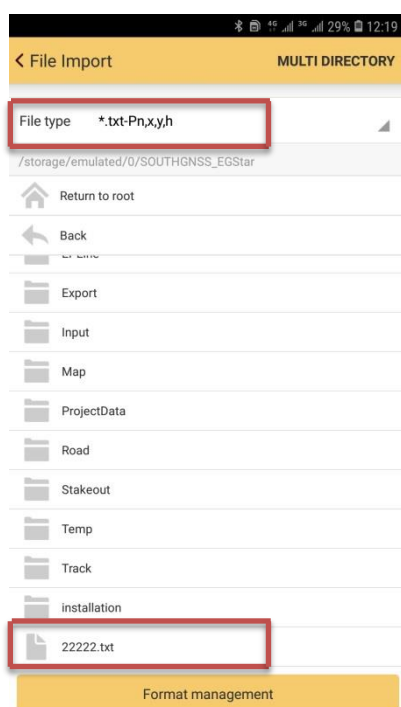
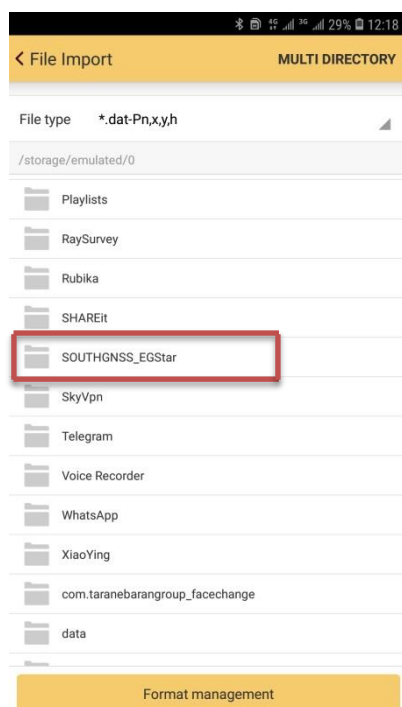
بعد از وارد شدن به صفحه stakeout (تصویر ۱ و ۲) گزینه import را انتخاب میکنیم. (تصویر ۷)

(تصویر ۷)

بعد از وارد شدن در صفحه جدید فایل txt مورد نظر خود را فراخوان کنید و بر روی آن کلیک کنید تا نقاط در صفحه stakeout point نمایان شود. و در ادامه نقطه مورد نظر را لمس کرده و گزینه pointstakeout را انتخاب کنید و در ادامه مانند تصویر ۵ و ۶ نقاط را پیاده میکنیم.

نکته: برای import کردن فایل txt دقت داشته باشید که file type نرم افزار txt-pn,x,y,h باشد.

(تصویر ۸)



(تصویر ۸)

پایان