جزوه حاضر راهنمای استفاده از نرمافزار تکپارسی است. با این نرمافزار می توان متنهای مختلف، به ویژه متنهای حاوی فرمول و علایم ریاضی را با کیفیت بسیار عالی حروف چینی کرد. فرمانهای تکپارسی که لابلای متن وروی قرار داده می شوند، طریقه حروف چینی و صفحه بندی مطالب را مشخص می کنند. مدت زمانی که صرف این کار می شود بیشتر از وقت مورد نیاز برای تایپ کردن آن روی ماشین تحریر نیست. در واقع از آنجا که می توان متنهای کامپیوتری را بسیار آسان و سریع تغییر داد، حروف چینی مطالب با استفاده از نرم افزار تکپارسی در کل به زمان بسیار کمتری نیاز دارد.

زوه حاضر راهنمای استفاده از نرمافزار تکپارسی است. با این نرمافزار می توان متنهای مختلف، به ویژه متنهای حاوی فرمول و علایم ریاضی را با کیفیت بسیار عالی حروف چینی کرد. فرمانهای تکپارسی که لابلای متن وروی قرار داده می شوند، طریقه حروف چینی و صفحه بندی مطالب را مشخص می کنند. مدتزمانی که صرف این کار می شود بیشتر از وقت مورد نیاز برای تایپ کردن آن روی ماشین تحریر نیست. در واقع از آنجا که می توان متنهای کامپیوتری را بسیار آسان و سریع تغییر داد، حروف چینی مطالب با استفاده از نرم افزار تکپارسی در کل به زمان بسیار کمتری نیاز دارد.

جزوه حاضر راهنمای استفاده از نرمافزار تکپارسی است. با این نرمافزار می توان متنهای مختلف، به ویژه متنهای حاوی فرمول و علایم ریاضی را با کیفیت بسیار عالی حروف چینی کرد. فرمانهای تکپارسی که لابلای متن وروی قرار داده می شوند، طریقه حروف چینی و صفحه بندی مطالب را مشخص می کنند. مدت زمانی که صرف این کار می شود بیشتر از وقت مورد نیاز برای تایپ کردن آن روی ماشین تحریر نیست. در واقع از آنجا که می توان متنهای کامپیوتری را بسیار آسان و سریع تغییر داد، حروف چینی مطالب با استفاده از نرمافزار تکپارسی در کل به زمان بسیار کمتری نیاز دارد.