

[EX03-32] bin 파일을 바이너리 덤프하여 asc 파일로 저장하라

```
$ ./bin2asc.sh {디렉터리}
```

bin 파일은 확장자가 .bin인 파일이고, asc 파일은 확장자가 .asc인 파일이다

asc 파일은 bin 파일을 xxd 명령으로 바이너리 덤프한 결과를 저장한 파일이다

예를 들어 "\$ xxd abc.bin > abc.asc"를 실행하면 abc.bin을 덤프하여 abc.asc를 생성한다

"\$./bin2asc.sh testdir"을 실행하면 testdir에 있는 모든 bin 파일을 덤프 하여

같은 디렉터리에 asc 파일로 저장한다. 이때 파일명은 확장자만 .bin을 .asc로 바꾸기로 한다

실행 예는 다음과 같다

```
$ ls testdir
```

```
aaa.binbbb   ccc.bin ddd.txt
```

```
$ ./bin2asc.sh testdir
```

```
$ ls testdir
```

```
aaa.asc      aaa.binbbb   ccc.asc ccc.bin ddd.txt
```

```
for infile in `ls $1/*.bin`
```

```
do
```

```
    # abc.bin  abc.asc
```

```
    outfile=${infile%.*}.asc
```

```
    echo $outfile
```

```
    xxd $infile > $outfile
```

```
done
```