

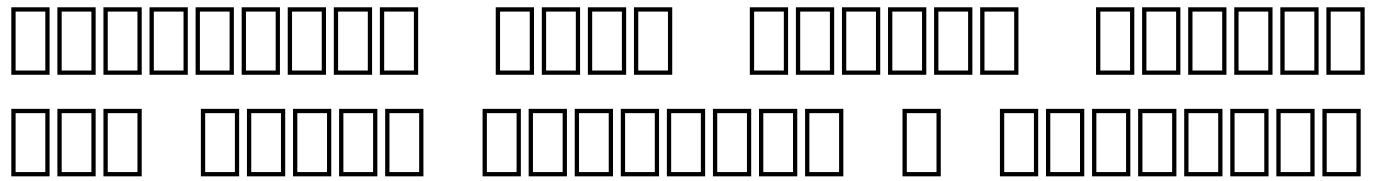
□□□□□□□□□□ □□□□□□□□□□ □□□□□□□□□□ □□□□□□□□□□ □□□□□□□□□□ □□□□□□□□□□ □□□□□□□□□□ □□□□□□□□□□ □□□□□□□□□□ □□□□□□□□□□

□□□□□□□□□□ □ □□□□□□□□□□ □□□□□□□□□□ □□□□□□□□□□ □□□□□□□□□□ □ □ □□□□□□□□□□ □□□□□□□□□□ □□□□□□□□□□

□□□□□□□□□□ □□□□□□□□□□

□□ □□□□□□□□□□ (□□ □□□□) □□□□□□ □□□□□□□□□□ □□□ □□□□□□□□
□□□□□□□□□□□□□□ □□□□□ □□□□□□ □□□ □ □□□□ □□□□

□□□ □□□□□ □□□□□□□ □□□□□□□ □□□□□ □□□□□□□□□ □□□□□ □□□□
□□□□□□ □□□ □ □□□□□□□ □□□□□□ □□□□□□□□□ □□□ □□□ □□□
□□□□□□□□ □□□□□□□□ □□□□□□□ □□□ □□□



Информация о том, что в Астане состоялся заседание Координационного совета по вопросам миграции, не соответствует действительности.

Согласно информации, опубликованной на сайте МИД РК, в Астане состоялось заседание Координационного совета по вопросам миграции.

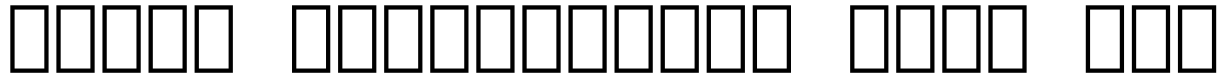
На заседании Координационного совета (в Астане) обсуждались вопросы миграции и трудоустройства граждан Казахстана за рубежом и граждан других стран.

Вопросы миграции граждан Казахстана за рубежом и трудоустройства граждан других стран обсуждались в Астане. На заседании Координационного совета гражданам Казахстана, проживающим за рубежом, было предложено внести изменения в законодательство о миграции, чтобы упростить процедуру трудоустройства граждан Казахстана за рубежом.

Согласно информации, опубликованной на сайте МИД РК, в Астане состоялось заседание Координационного совета по вопросам миграции, на котором обсуждались вопросы трудоустройства граждан Казахстана за рубежом. В частности, было решено упростить процедуру трудоустройства граждан Казахстана за рубежом, а также улучшить условия жизни и трудоустройства граждан Казахстана за рубежом.

Согласно информации, опубликованной на сайте МИД РК, в Астане состоялось заседание Координационного совета по вопросам миграции, на котором обсуждались вопросы трудоустройства граждан Казахстана за рубежом. В частности, было решено упростить процедуру трудоустройства граждан Казахстана за рубежом, а также улучшить условия жизни и трудоустройства граждан Казахстана за рубежом.





□□□□□□□□□□ □□□□□□□□ □□□□□□□□ □□□□□□□□ □□□□□□ □□□□□□ □□□□□□ □□
□□□□ □□□□□□□□□ □□□□□ □□□ (□□) □□□□□ □□ □□□□□□ □□□
□□□□□□□□□□ □□□ □□□□□ □□□□□□

□□□□□ □□□□□□□□ □□□ □□□□ □□□□ □□□□ □□□□□□□□ □□□□□ □□□□□□□

□□□□□□□ □□ □□ □□□□□□ □□□□□□□ □□□□□□ □□□□ □□□ □□ □ □□□□□

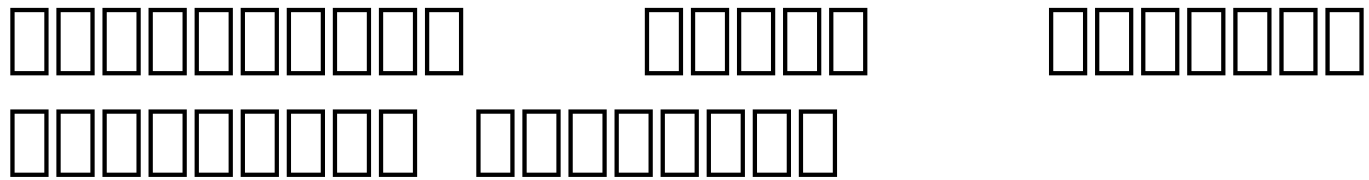
□□□□□□□□ □□□□□ □□□ □□□ □□□ □□□ □□□ □□□□□□□ □ □□□ □□□ □□□

□□ □□□ □□□ □□□□□ □□ □□□□□□ □□□□□□□□ □□□□□ □□□

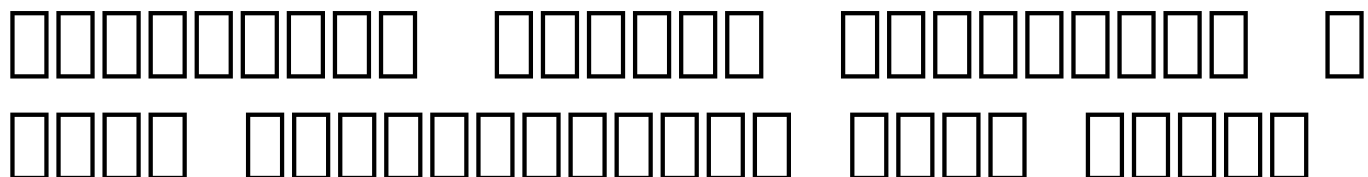
□□□□□□ □□□□□ □□□□□□□ □□□□ □□□ □□□

□□□□□□□□ □□□□ □□□ □□□□□□□□ □□□□□ □□□□, □□□ □□□□□□□ □□□□□
□□□□ □□□□□□ □□□□□□□□□□ □□□□

□□□ □□□□□□ □□□□□□ □□□□□□ □□□□□□ □□□□□□ □□□□□□ □□□□□□
□□□□ □□□□ □□□□□□ □□□ □□□□□□ □□□□□□ □□□□□□ □□□ □□□□□□ □□□□□□
□□□□□□ □□□□□□□ □□□□□□□ □□□□□□□ □□□□□□□ □□□□□□□ □□□ □□□□□□□
□□□□□□□ □□□□□□□ □□□ □□□□□□□□□ □□□□□□□ □□□ □□□ □□□□□□□ □□□
□□□ □□□□□□□ □□□ □□□□□□□□□



□□□□□ □□□□□□□ □□□□□□□ □□□ □□□□'□ □□□□□□□ □□□□□□□
□□□□□□□ □□□□□□□ □□□ □□□, □□□□□ □□□□□□□ □□□ □□□□□□

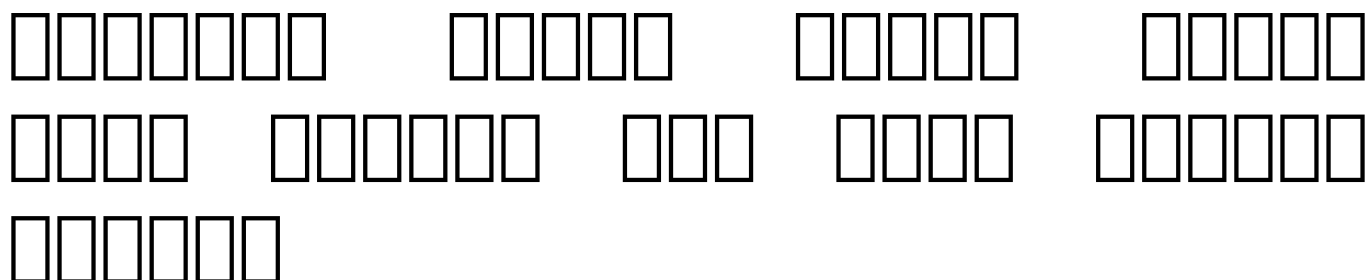


□□□□□□□□□□ □□□□ □□□□□□□□ □□□□□□□□□□ □ □□□ □□□□□□□□
□□□□□□□□□□ □□□□ □□□□ □□□□ □□□□ □□□□ □□□□□□□□ □□□□□□
□□□□□, □□□□□ □□ □ □□□□□□□ □□□□ □□□□□□□□ □□□□□ □□
□□

□□□□ □□□□□□ □ □□□ □□□□□□□□ □□□□□□□□ □□□□□□□□ □□□□□□□□ □□
□□□□□□□□ (□□ □□□□) □□□□ □□ □□□ □□□□ □□□□ □□□□□□□□ □□□□□

□□ □□□ □□□□ □□□□□□□ □□□□□□□ □□□□ □□□□ □□□□□□ □□□ □□□ □□□
□□□□□□ □□□□□□ □□□ □□□□□□□□ □□□ □□□ □□□□□□ □□□□□□□
□□□□□□□□ □□□ □□□ □□□

□□□□□□□ □□□ □□□□□□ □□□□□□□□ □□□□□□□ □□□□□□□ □□□□□□□ □□□□□□□□
□□□□□□□□□ □□□ □□□□□ □□□□ □□□, □□□ □□□ □□□□□□□ □□□□
□□□□□□□ □□□ □□□□□□□□ □□ □□□□□□ □□□ □□□ □□□□ □□□ □□□
□□□□□□□□□ □□□ □□□ □□□



□□□□□□□□□□ □□□□□ □□□□□□□ □□□□□□□ □□□□□□ □□□□□□ □□□□□□ □□□□□ (□□)
□□□□□ □□ □□□□□ □□□□ □□□□ □□□□ □□□□ □□□□ □□□□□□ □□□□□□
□□□□□ □□□ □□□□□□□ □□□□□ □□□ □□□□□□ □□□□□□ □□□□□□ (□□) □□
□□□□□□□□□

□□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□□□ □□□□□ □
□□□□□ □□□□ □□ □□□□□ □□□□ □ □□□□□□ □□ □□□□□ □□□□□ □□□□□
□□ □□□□□□ □□□□□□ □□□□□ □□ □□□□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□

□□□□□□□□ □□□□□, □□□□□ □□□□□□□ □□□□□□ □□□□□ □□□ □□□ □□□

□□□ □□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□ □□□□□□ □□□□□ □□□□□□□

□□□□□ □□□ □□□□□□□□ □□□□□ □□□ □□□□□

□□□□□□□□ □□□□□□ □□□□□□□□□□□□ □□□□ □□□□□□ □□□ □□□□□ □□□□
□□□□□□□□ □□□□□□□□ □□□□ □□□□ □□□□□□ □□□□ □□□ □□□□□□□□
□□□□□□ □□□□□ □□□□□□□□ □□□□□□ □□□□ □□□□□□□□ □□□□ □□□□

□□□□□ □□□□□ □□□□□□□□□ □□□□□□□□□ (□□□) □□□□□ □□□□□ □□□□□
□□□□□□□ □□□□□□□ □□□ □□□□, □□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□□□□□ □□□□□
□□□□□□□□□ □□□□□□□□□ □□□□□□□□□ □□□□□□□□□ □□□□□□□□□ □□□□□□□□□



□□□□□□□□□ □□□□□ □□□□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□ □ □□□□□□□□□
□□□□□□□□□ □□ □□□□ □□□□□□□□□ □□□ □□□□□ □□□□□□□ □□□□□□□
□□ □□□□□□□ □□ □□□□□ (□□), □□□ □□□□□ □□□□□□ □□□□□ □□□□
□□ □□□□ □□□□□□ □□□□

□□□□□□□□□ □□□□□ □□□□ □□□□□□□□, □□□□□□□□ (□□ □□) □□□ □□□ □□
□□□□□□ □□□□□□□□ □□□ □□□□□□□□ □□□ □□□□ □□□□□ □□□ □□ □□□□□□
□□□ □□ □□□□□□ □□□□□ □□□ □□□ □□□□ □□□ □□ □□□□□□ □□□
□□□□□□□

□□□□ □□□□□ □□□□ □□□□□□□ □□□□ □□□□□□□ □□□□□□□□□
□□□□□□□□ □□□□ □□□□ □□□□□□ □□□□□□ □□□□ □□□ □□□ □□ □□□□
□□□ □□□□ □□□ □□ □□ □□□□ □□□□□□ □□□□□□ □□□□□ □□□□□
□□□□□□□ □□□□

□□□□□□□□□ □□□□□□ □□□□ □□□□ □□□□ □□□□ □□□□, □□□□□ □□□□□□□□
□□□□□□□□ □□□ □□□ □□□□□□ □□□□ □□□□□ □□□ □□□□□□□□
□□□□□ □□□□□ □□□□□□□□ □□□ □□□ □□□ □□□□□□□□

ପ୍ରକାଶନ ପତ୍ର ପାତାଳ ପାତାଳ ପାତାଳ ପାତାଳ ପାତାଳ ପାତାଳ
ପାତାଳ ପାତାଳ ପାତାଳ ପାତାଳ ପାତାଳ ପାତାଳ ପାତାଳ ପାତାଳ
ପାତାଳ ପାତାଳ ପାତାଳ

The diagram consists of two horizontal rows of rectangles. The top row contains 10 empty white rectangles of equal size. The bottom row contains 9 empty white rectangles of equal size. The first rectangle in the bottom row is filled with a solid purple color.

□□ □□□□□ □□□ □□□□□ □□□□□ □□□□ □□□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□□
□□□□□□□□ □□□□ □□□□□□□ □□□□□□□ □□□□□□ □□□□□□
□□□□□□□□□□□ □□□□□ □ □□□□□ □□□□□□ □□□

□□□□□ □□□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□□ □□□□□ □□□□□

□□□□□ □□□□□□ □□ □□□□□ □□□□□ □□□□□ □□ □□□□□ □□□□□□ □ □

□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□ (□) □□□□ □□ □□□□□ □□□□□ □□□□

□□□□□□□□□□ □□□□□□ □□□□□ □□□□□□□ □□□□□ □□□□□□□□ □□□□□□
□□□□□□□□□□□□ □□□□□□□□ □□□□□ □□ □□□□□ □□□□

□□□□□ □□□ □□□□□□□□ □□□□□□□□ □□□ □□□ □□□□□ □□□□□□□

□□□□□ □□□□ □□□□□□ □□□ □□□□□

Three horizontal rows of ten empty rectangular boxes each, intended for drawing or labeling.

The image consists of four identical horizontal rows of five empty rectangular boxes. Each box is defined by a black outline. The rows are evenly spaced and aligned horizontally.

□□□□□□□□□□ □□□□□□□□□□ □□□□□□□□□□ □□□□□□□□□□ □□□□□□□□□□ □□□□□□□□□□ □□□□□□□□□□ □□□□□□□□□□
□□□□□□□□□□ □□□□□□□□□□ □□□□□□□□□□ □□□□□□□□□□ (□□□□□□) □

□□□□□ □□□□□ □□□ □□□ □□□ □□□□□ □□□□□□□ (□ □□□□)
□□□□□ □□□ □□□□□ □□□□ □ □□□□□□□ □□□□□□□□ □□□□□
□□□□□□ □□□ □□□□□□□ □□□□□□□ □□□□□ □-□□□□□ □□□ □□□□□
□□□□□ □□□□□□ □□ □ □ □ □ □□□ □□□ □□□□ □□□□ □□□ □□
□□□□ □□□□□ □□□ □□□ □□□ □□□ □□□□ □.□□ □□□ □□□□□
□□□□□ □□□

The image displays four horizontal rows of empty rectangular boxes. The top row contains 10 boxes. The second row contains 8 boxes. The third row contains 6 boxes. The bottom row contains 4 boxes. All boxes are identical in size and shape, with thin black outlines.

□□□□□□□□ □□□ □□□□□□ □□□□□□□□□ □□□□□□□ □□□□□□ □□□□□□ □□□□□□ □
□□□□□ □□□□□□□□ □□□ □□□ □□□□□□□□ □□□ □□□□□ □□□ □□□ □□□ □□□
□□□□□□□□ □□□□□ (□□□□) □

□□□□ □□□□, □□□□□□ □□□□□□ □□□□□□ □□□□ □□□□ □□□□□□□ □□□□
□□□□□ □□□□ □□□□ □□□□□□□ □□□□□□□ □□□□-□□□□□ □□□□ □□□□
□□□□□□□ □□□□ □□□□ □□□□ □□ □□□□□ □□□□□ □□□□ □□□□ □□□□

A horizontal sequence of 28 small squares arranged in a single row.

中原電機株式会社

中原電機株式会社