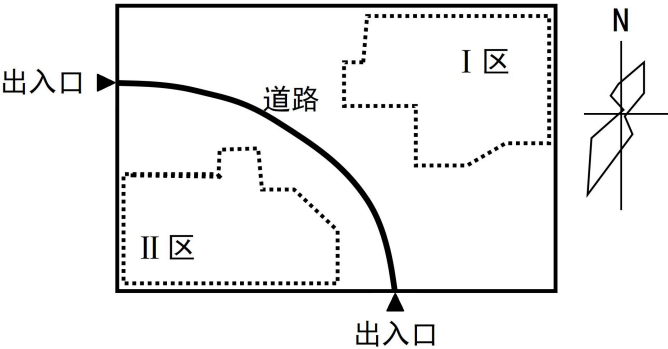


为获得冬季防风、夏季通风的效果，我国东北平原的某城市对一居住区进行了相应的建筑布局规划，规划建筑物为高层（7 层以上）和多层（7 层或以下）。下图示意在该居住区内规划的两个居住片区、道路、出入口及当地盛行风向。据此完成以下小题。



1. 下列建筑布局中，适合居住片区 II 的是

- ① 并列排布

② 横向错列排布

③ 自由排布

④ 纵向错列排布

A. ①                      B. ②                      C. ③                      D. ④

2. 相对居住片区 II，居住片区 I 的建筑布局宜

- ① 建筑密度大

③ 以高层建筑为生

② 建筑密度小

④ 以多层建筑为主
- A. ①③                      B. ①④                      C. ②③                      D. ②④

3. 该居住区出入口的设计主要为了避开

- A. 春季盛行风      B. 秋季盛行风      C. 夏季盛行风      D. 冬季盛行风