

# 中国の所得格差問題

富士通総研 経済研究所

柯 隆

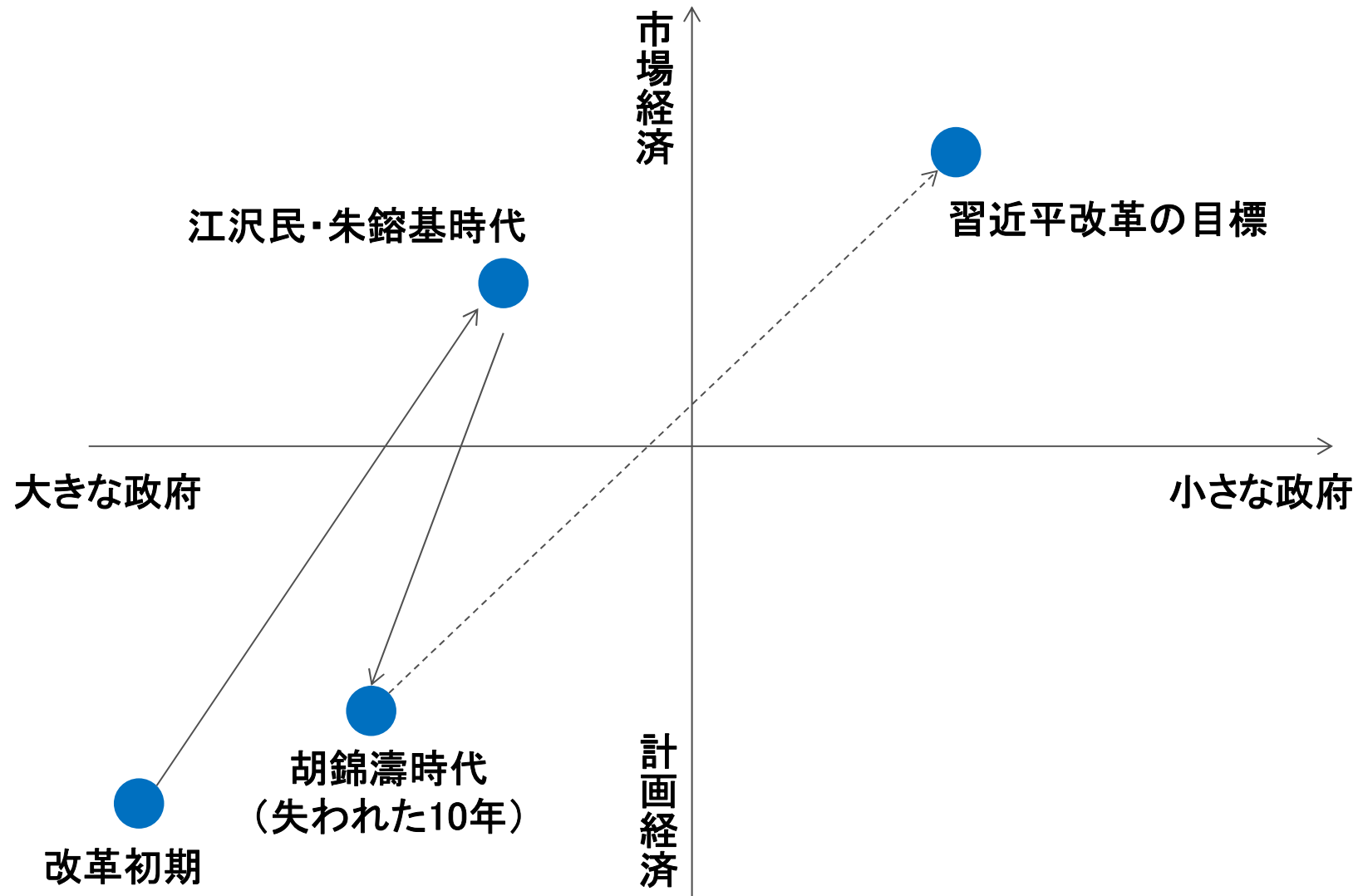
2014年2月20日

# 1. 所得格差と社会不安

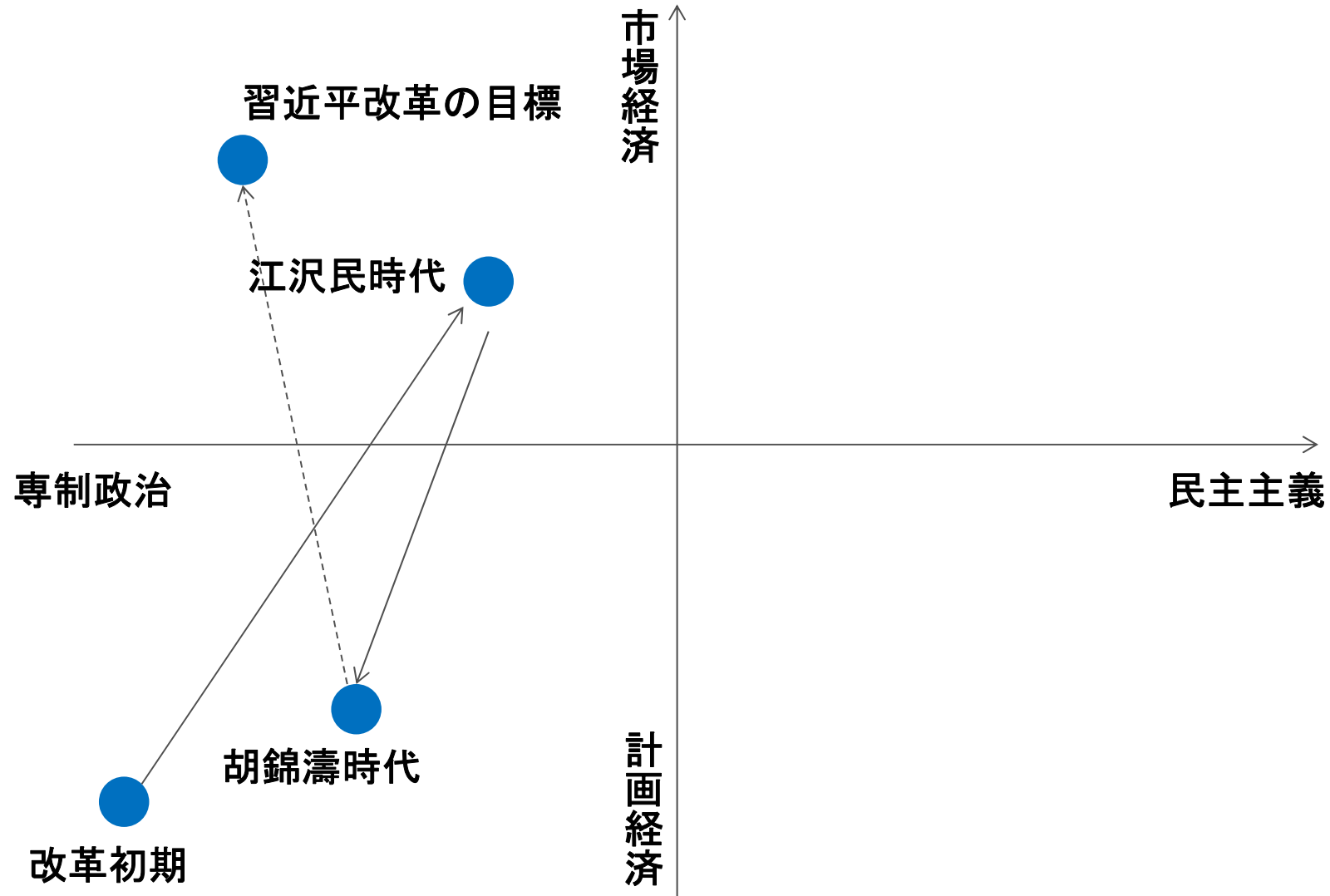
寡なき（すくなき）を患えず（うれえず）して、均し（ひとし）からざるを患え、貧しきを患えずして、安からざるを患う

—孔子

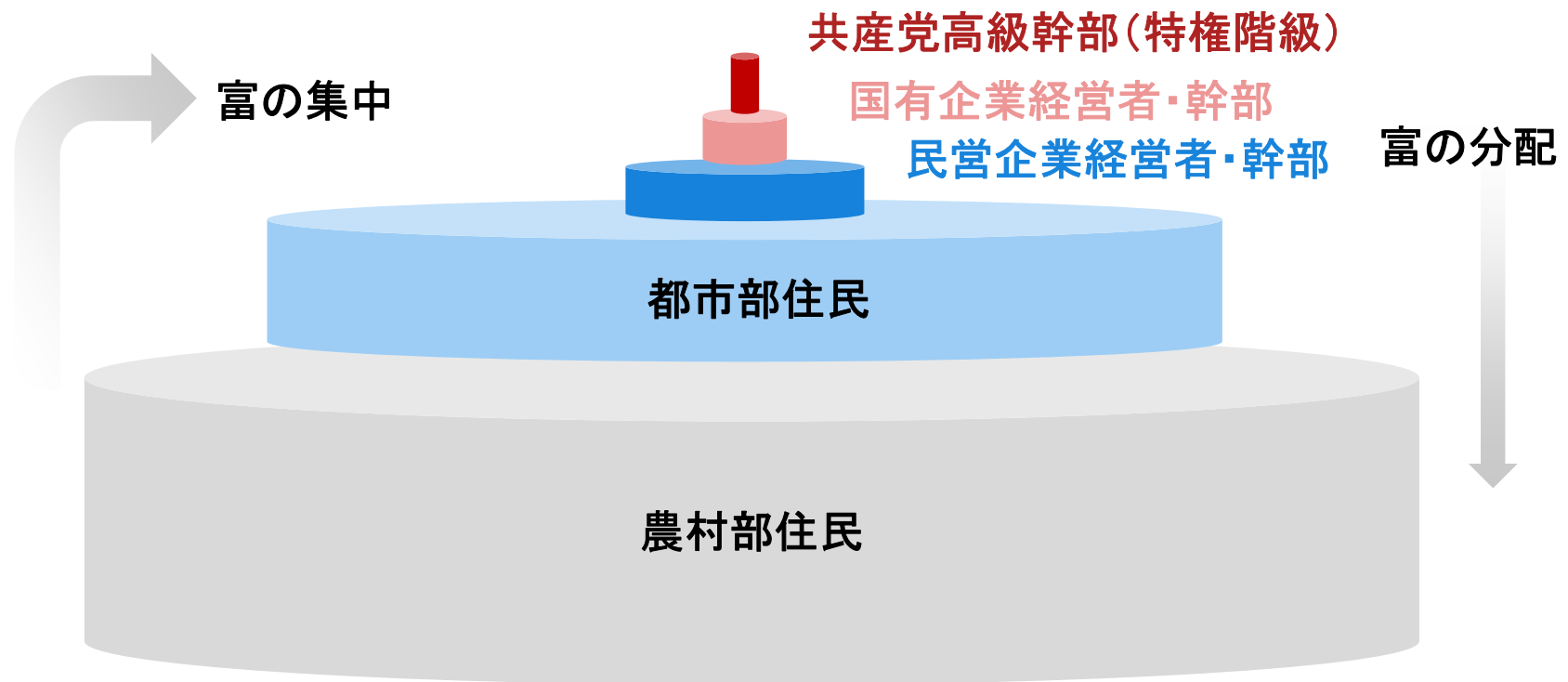
## 2. 習近平政権のチャレンジ



# 3. 習近平政権のチャレンジ



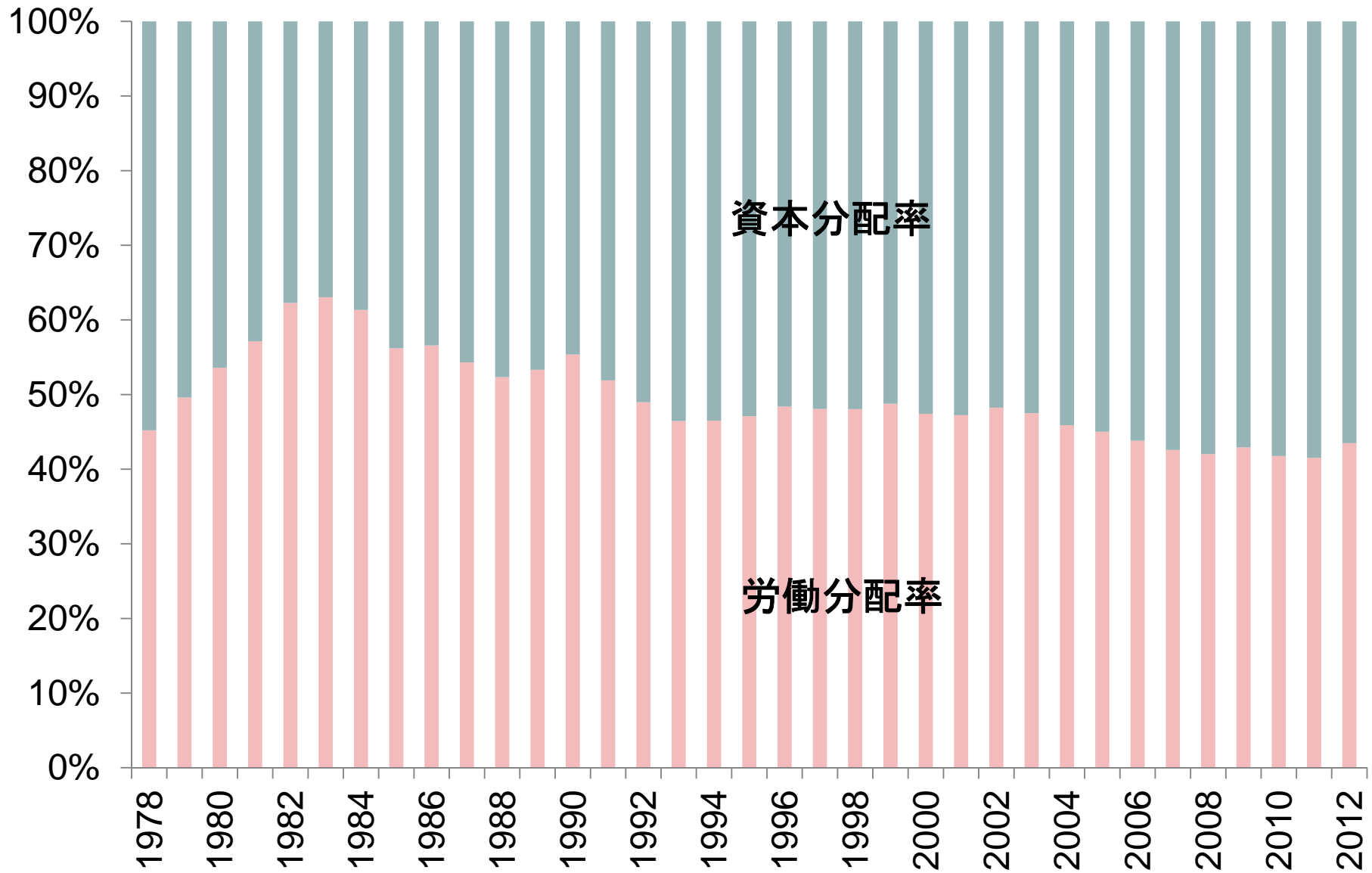
# 4. 「戸口」— 中国的身分制



## 5. ジニ係数が示す所得格差の拡大



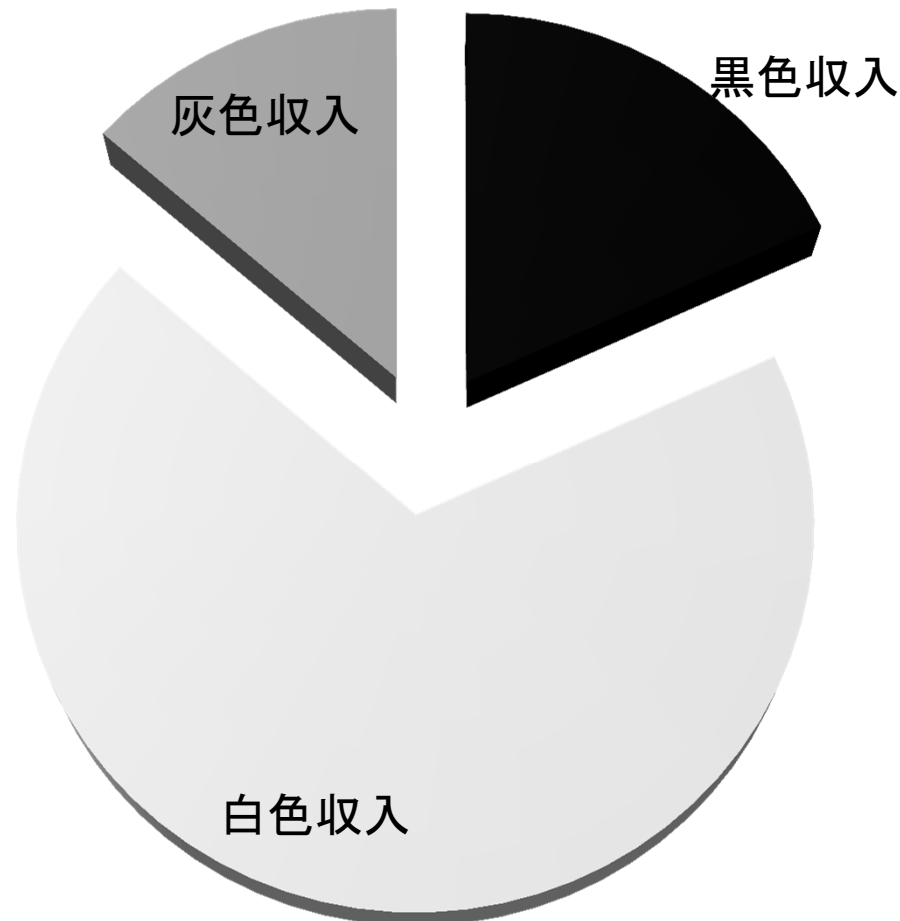
# 6. 中国は社会主義国家？



- 賃金所得には、最高45%の所得税（累進税制）
- 賃金所得以外の雑所得（移転所得や資産所得）には一律20%の所得税
- 相続税は導入されていない

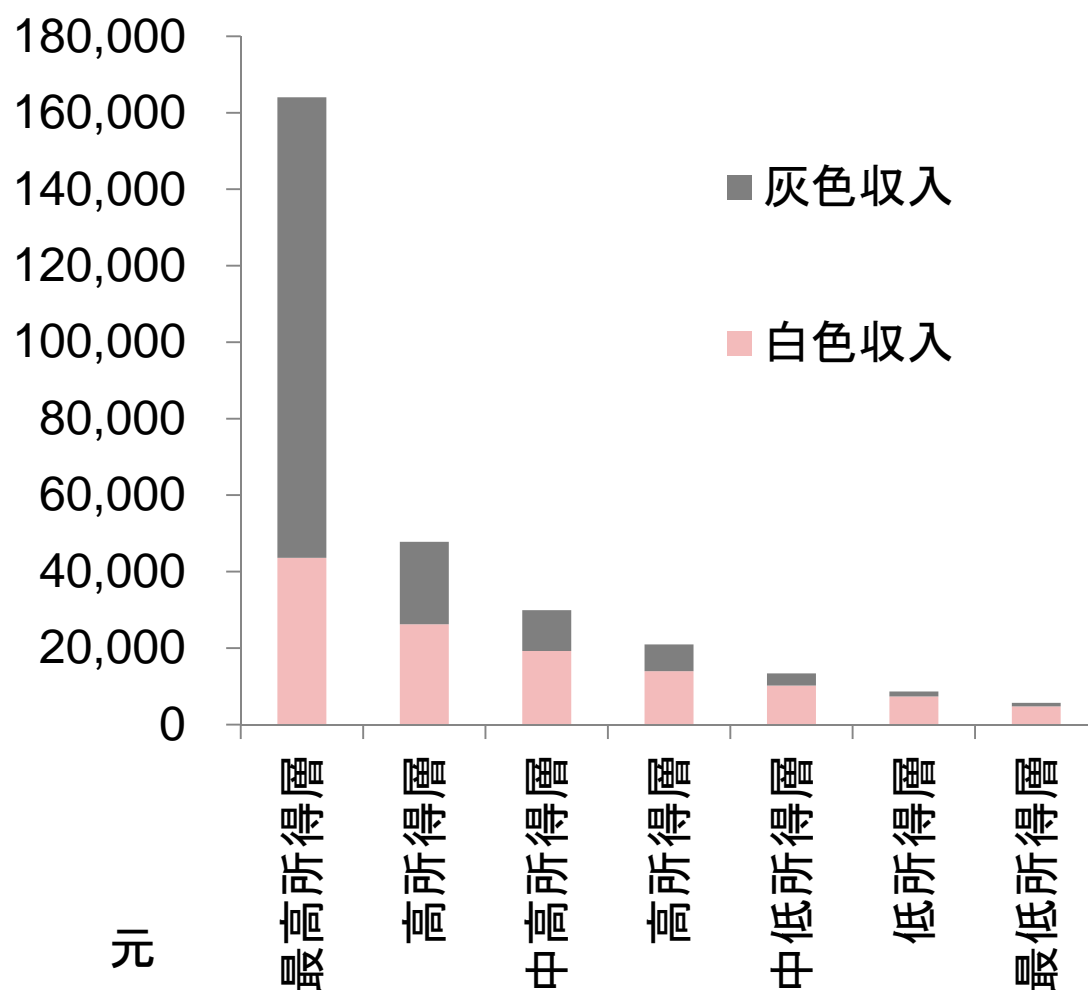


## 8. 中国人の所得



- 白色収入とは、合法的な収入であり、主に賃金所得などである。
- 黒色収入とは違法な収入である。
- 白でもなく、黒でもない収入は灰色収入であるが、リベート、謝礼、講演料、不動産投資リターンなど。概していえば、申告しない収入のことである。

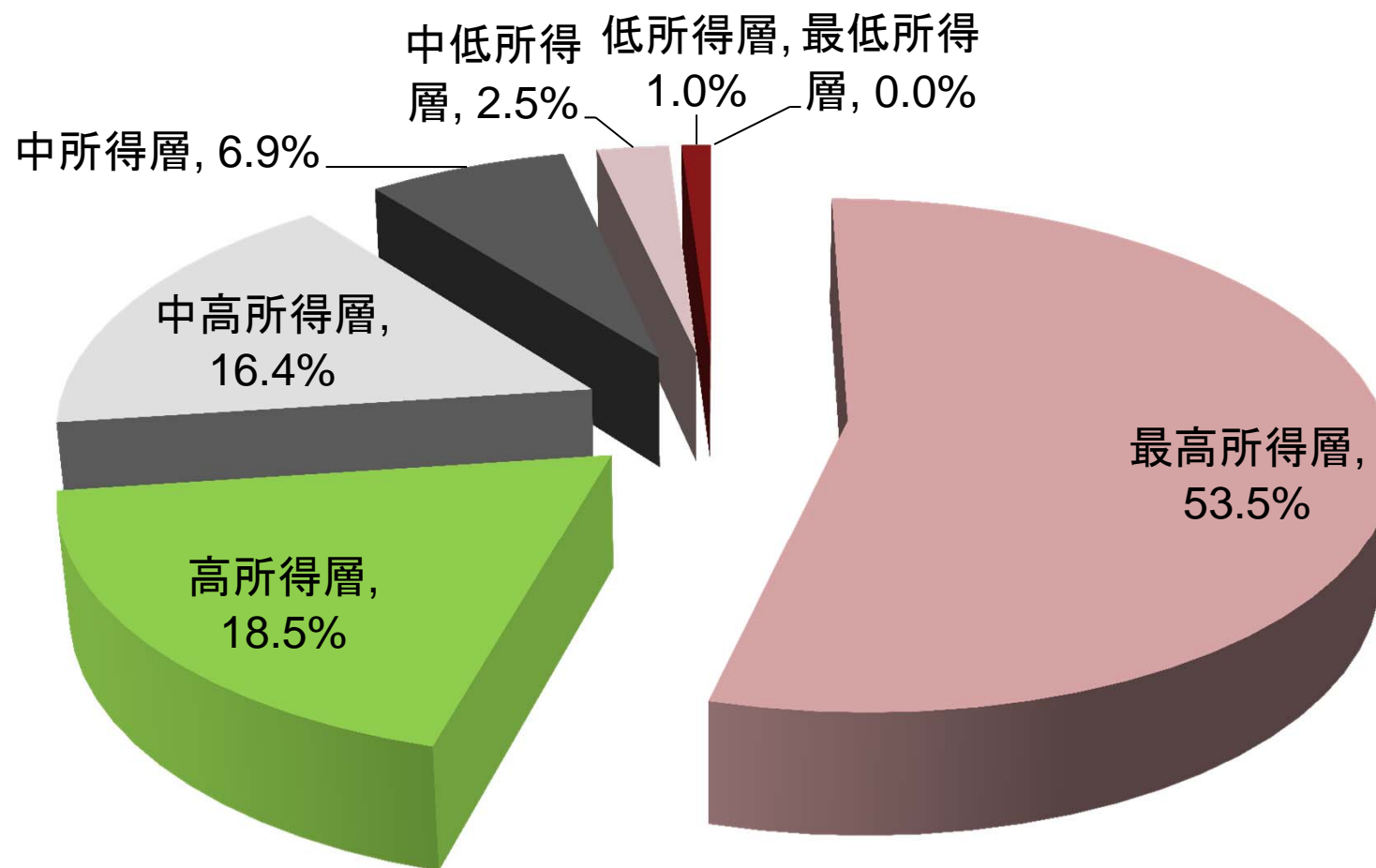
# 9. 所得層別の白色収入と灰色収入(2011年) FUJITSU



- 最高所得層 > 400,000元
- 高所得層 75,001-400,000元
- 中高所得層 34,001-75,000元
- 中所得層 26,501-34,000元
- 中低所得層 17,001-26,500元
- 低所得層 7,001-10,000元
- 最低所得層 1-7,000元

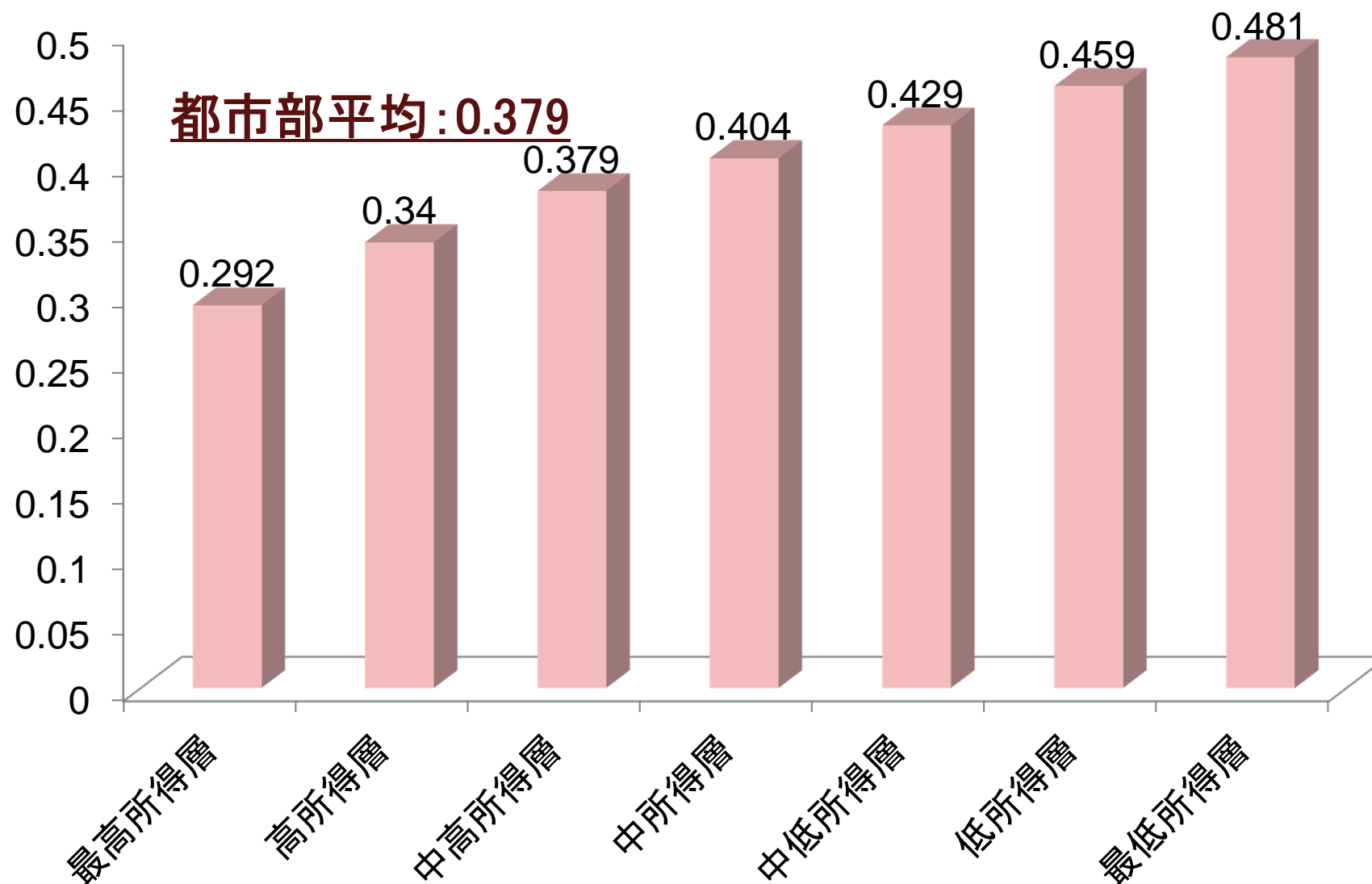
資料: 中国改革研究基金会・国民経済研究所

# 10. 2011年の灰色収入はGDPの12%相当



資料: 中国改革研究基金会・国民経済研究所

# 11. 所得層別のエンゲル係数(2011年)



資料: 中国改革研究基金会・国民経済研究所

## 12. 灰色収入の実態

- 灰色収入は6兆2,000億元に上り、GDPの12%に相当
- 灰色収入は主に高所得層に集中
- 最高所得層と最低所得層の格差はさらに拡大(67倍)
- 高所得層家計では、賃金所得が少なく、経営報酬や資産所得の割合が大きい
- 所得分布は職業と関連する
  - ①労働者の平均年収:1万元以下、②サービス業従業:1-2万元、③一般技術者・一般公務員:3-5万元、④中高級技術者・国家幹部:5-10万元、⑤個人経営:10-30万元、⑥大企業CEO・事業単位責任:30-100万元
- 高所得層のほとんどは複数戸のマンションや別荘を所有
- 現行社会保障制度は高所得層を優遇し、低所得層を冷遇する  
(低所得層の自己負担率が高く、高所得層の自己負担率が低い)

# 13. 世界高級乗用車市場の動向

	2002	販売実績	2012	販売実績	2020	予測
1	アメリカ	1,670	アメリカ	1,700	中国	3,000
2	ドイツ	1,017	中国	1,246	アメリカ	2,327
3	イギリス	436	ドイツ	947	ドイツ	1,067
4	イタリア	354	イギリス	530	イギリス	592
5	フランス	192	イタリア	250	イタリア	350
14	中国	57				

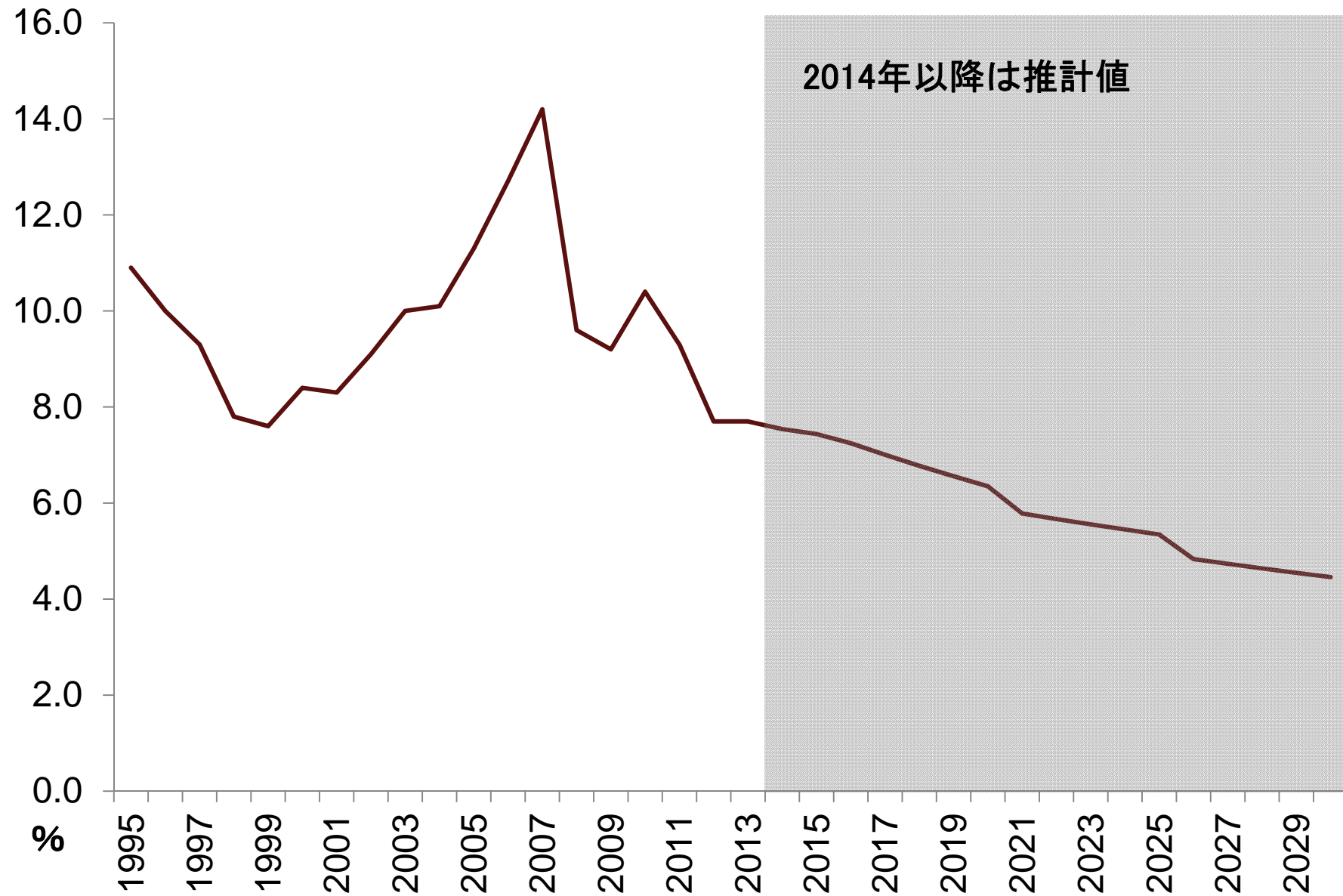
注：千台

資料：マッキンゼー

# 14. 教育の地域格差—北京大学の合格点

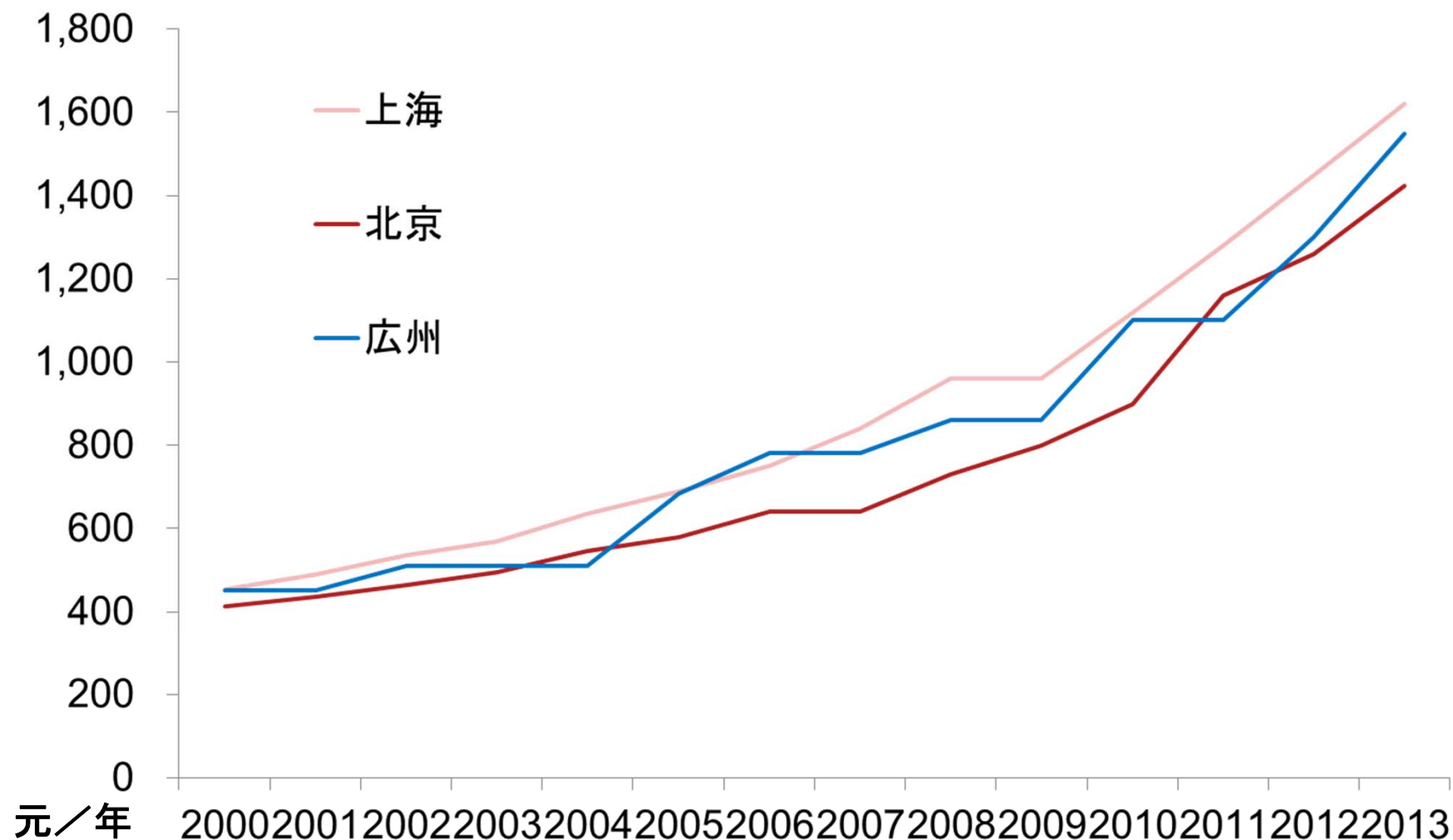
	1997年		1998年		1999年		2000年		2001年	
	文系	理系	文系	理系	文系	理系	文系	理系	文系	理系
北京	528	562	528	587	540	572	551	593	571	615
天津	521	533	579	630	541	610	553	617	611	638
河北	523	569	560	642	590	630	586	631	619	660
山西	555	557	566	629	596	595	540	571	606	648
内蒙	506	549	542	605	561	542	568	601	578	638
遼寧	582	601	574	648	594	626	591	629	623	639
吉林	592	608	586	648	590	590	559	576	606	641
黒竜江	573	611	577	638	595	633	593	626	607	643
上海	494	494	482	505	502	520	510	514	509	524
江蘇	548	614	586	646	577	609	552	593	615	652
浙江	565	607	579	641	587	646	581	610	620	668
安徽	544	591	564	638	583	604	587	594	610	640
福建	696	734	757	752	755	742	762	690	791	756
江西	541	590	582	621	577	632	584	613	615	660
山東	754	770	793	846	812	757	805	807	640	664
河南	753	789	804	784	804	789	818	790	517	517
湖北	591	613	586	645	592	636	599	629	603	663
湖南	564	603	585	640	589	616	567	619	640	645
広東	791	765	807	776	690	711	750	787	771	800
広西	763	709	784	772	794	787	795	741	819	769
海南	750	764	743	752	787	775	755	745	743	751
重慶			587	633	581	629	602	639	613	661
四川	560	599	586	624	579	612	566	615	602	649
貴州	561	565	559	610	559	599	562	610	611	636
雲南	543	560	579	576	581	591	548	587	601	615
西藏		539		561	423	526	566	572	503	606
陝西	769	769	770	788	746	750	803	773	811	780
甘肅	496	578	529	605	546	590	556	609	598	628
青海	482	566	559	596	552	610	559	584	586	614
寧夏	507	577	530	589	538	606	537	583	577	616
新疆	538	567	521	612	572	608	542	542	569	600

# 15. 減速する中国経済の行方

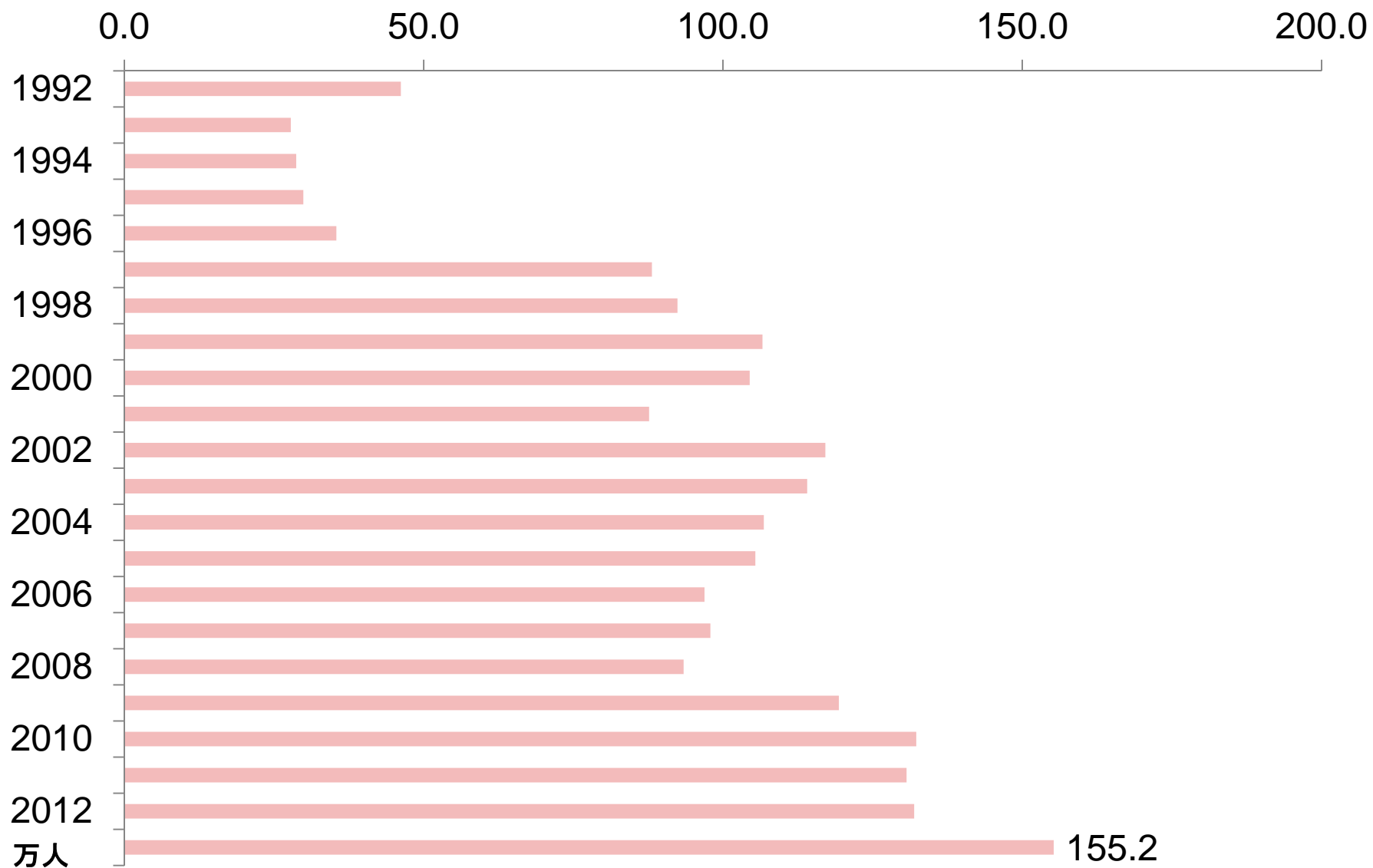




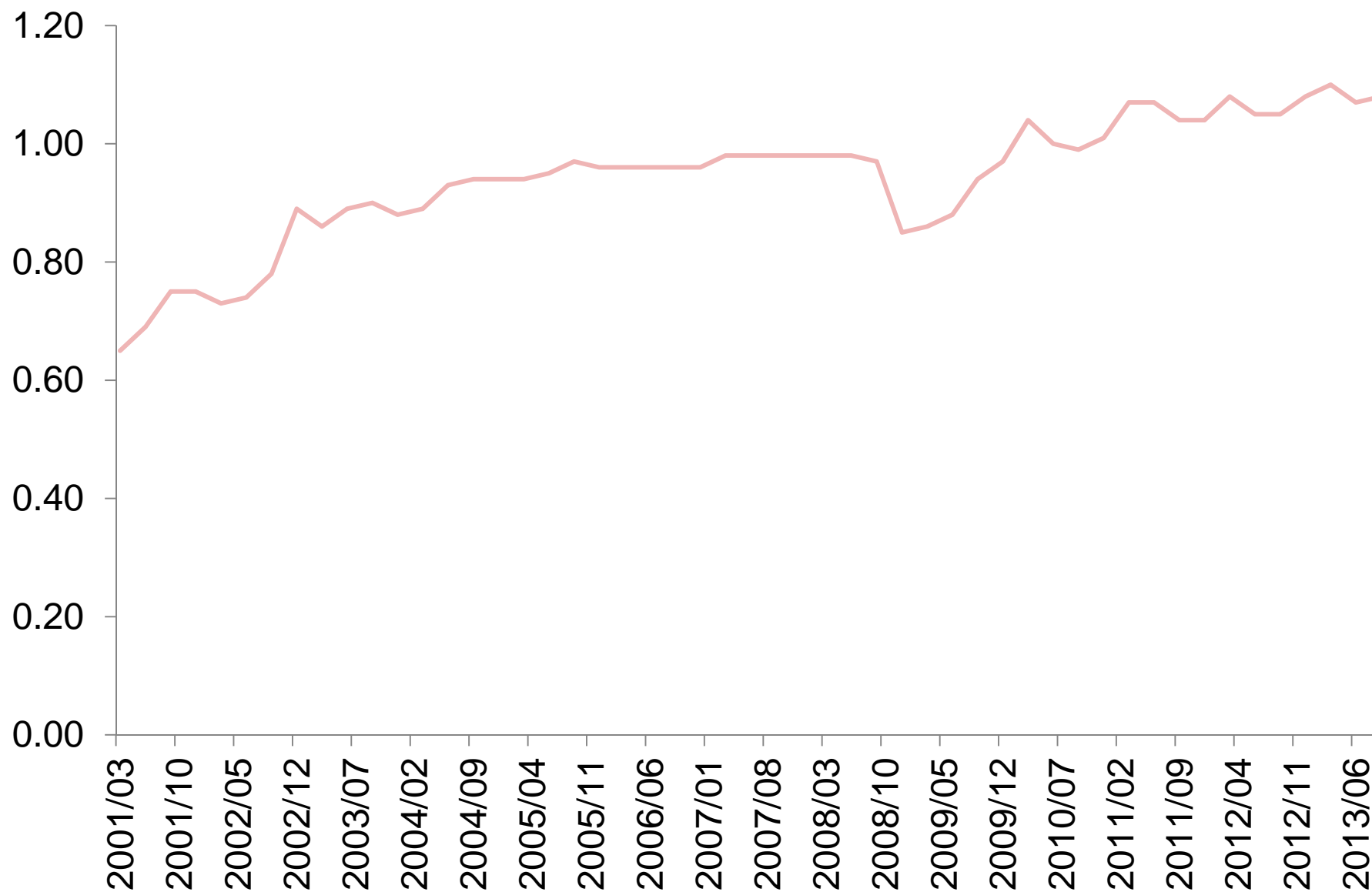
# 16. 北京、上海と広州の最低賃金の上昇

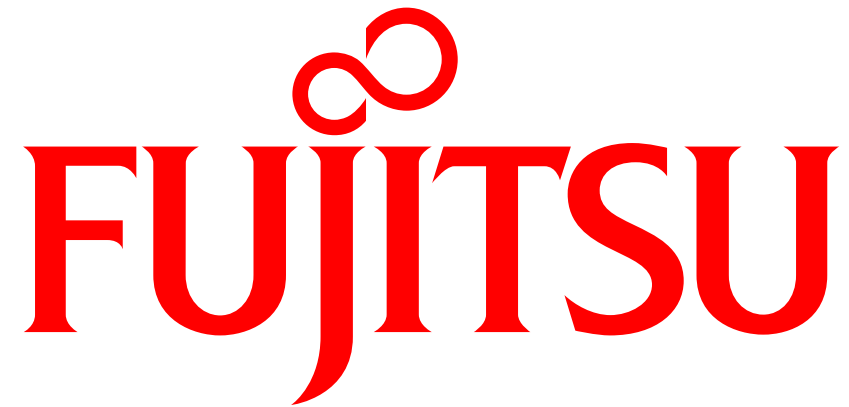


# 17. 単位あたりGDPの伸びの雇用創出効果



# 18. 有効求人倍率の推移





shaping tomorrow with you