

朝鮮民主主義人民共和国（北朝鮮）

六カ国協議合意事項の進展

2008年4月8日に六カ国協議の米朝両首席代表がシンガポールで会談し、「核計画の申告」内容などで歩み寄り、以来、六カ国協議の合意事項履行への動きが見られはじめた。

6月26日、北朝鮮は六カ国協議議長国である中国に核計画申告書を提出した。同日、ブッシュ大統領は朝鮮を「テロ支援国」リストから削除することを米議会へ公式に通報し、記者会見で北朝鮮に対する「敵性国通商法」の適用を終了させることも明らかにした。しかしブッシュ大統領は同日、「朝鮮半島に現在存在する兵器利用可能な核物質の拡散の危険性」を理由として、「国際緊急事態経済権限法」等により、在米北朝鮮資産の凍結及び米国市民の北朝鮮への船舶の登録並びに北朝鮮籍船の所有又は賃貸、運用、保険の適用を禁止する制裁の継続のための大統領令にも署名した。

米国による食糧支援

朝鮮中央通信によると、マイケル・メーガン大統領特別補佐官兼ホワイトハウス国家安全保障会議（NSC）前任局長、カート・トンNSCアジア経済担当局長、ジョン・ブラウズ国際開発庁（USAID）朝鮮担当官などの米国食糧交渉代表団が2008年5月5日～8日、北朝鮮を訪問し、朝米間で人道的食糧提供問題に関する交渉が行われた。

これに基づいて米政府は5月16日、北朝鮮に食糧50万トンを提供することを公式発表した。50万トンのうち10万トンは米国の非政府組織（NGO）を通して、残りの40万トンは世界食糧計画（WFP）を通じて提供されることとなった。これに関連して朝鮮中央通信は、「食糧提供を実現させるうえでの実務的条件を満たす準備ができています。米政

開城工業団地入居企業の稼働状況

区分	稼働状況				
	繊維縫製	化学	機械金属	電気・電子	計
モデル団地	3	2	17	5	27
本団地第1次分譲	41	-	1	-	42
本団地第2次分譲	-	-	-	-	-
計	44	2	18	5	69

（出所）開城工業地区管理委員会ホームページ

府の食糧提供は、不足する食糧事情の解決に一定の役に立つであろうし、朝米両国人民間の理解と信頼の増進にも寄与するであろう」と伝えた。

CNNホームページによると、6月29日に3万8,000トンの食糧を積載した米国船舶が北朝鮮の南浦港に入港した。また、同ホームページは、今回の食糧配給は、米朝両国とWFPなどの間で新たに結ばれた了解覚書に沿って行われ、覚書は、支援食糧が目的地にきちんと届いているかどうかを調べるため、北朝鮮が抜き打ち調査を受け入れ、外国人の配給要員を10人から60人に増やすことなどを定めていると報じている。

開城工業団地の現状

開城工業地区管理委員会によると、2008年7月4日に開城工業団地で働く北側労働者が3万名を突破し、30,084名となった。2007年末の北側労働者数は22,538名であった。北側労働者数の継続的な増加は、第1段階の本団地の工場建設がすすみ、順次稼働が始まっているためである。なお、南側の労働者は約1,300名である。

開城工業団地の2008年5月の生産額は、3億7,383万ドルと前年同月比147%増となっている。2008年1月～5月の生産累計額は1億0,041万ドルと、前年の生産累計額の54%水準になっている。

（ERINA調査研究部研究主任 三村光弘）

開城工業団地の生産額、輸出額、雇用人員

（単位：万ドル、名）

区分	生産額	輸出額	雇用人員		
			南側	北側	
2007年	1月	11,962	2,717	708	11,330
	2月	10,355	2,502	666	11,778
	3月	13,281	3,161	773	12,492
	4月	12,460	2,996	802	13,070
	5月	14,388	3,510	773	15,147
	6月	15,058	3,307	774	15,584
	7月	14,903	2,818	682	16,607
	8月	15,697	3,261	782	17,699
	9月	17,107	3,128	784	17,671
	10月	20,905	4,234	847	19,502
	11月	19,265	4,236	856	21,053
	12月	19,398	3,799	784	22,804
2008年	1月	18,873	3,202	823	22,778
	2月	17,677	4,322	884	23,529
	3月	24,220	5,753	947	25,930
	4月	19,060	2,997	1,034	27,341

（出所）開城工業地区管理委員会ホームページ

開城工業団地の北側労働者の状況

学歴

（単位：％）

大卒	専門学校卒	高卒以下
9.8	9.9	80.3

（出所）開城工業地区管理委員会ホームページ

性別

（単位：％）

男	女
13.4	86.6

年齢分布

（単位：％）

20代	30代	40代	50代
38.1	48.7	12.4	0.8